Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L 23.000 - Semestre L 14.000

Un fascicolo L. 350 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: il doppio

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento e dei fascicoli separati sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - i fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

N. 80

# BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

# CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

# **OBBLIGAZIONI**

- 5% SERIE SPECIALE «FERROVIE DELLO STATO»
- 5% SERIE SPECIALE «LEGGE 30 DICEMBRE 1960. N. 1676»
- 5% SERIE SPECIALE «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA
- 6% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «DICIOTTENNALE»
- 6% SERIE SPECIALE «LEGGE 30 DICEMBRE 1960. N. 1676»
- 6% SERIE SPECIALE «D.L. 11 NOVEMBRE 1964, N. 1121»
- 6% SERIE SPECIALE «LEGGE 27 OTTOBRE 1965, N. 1200»
- 6% SERIE SPECIALE «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA»
- 6% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «A»
- 6% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «B»
- 6% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «C»
- 7% SERIE SPECIALE «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA»
- 7% SERIE SPECIALE GARANTITE DALLO STATO «B»

# Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 novembre 1980

Il giorno 10 novembre 1980 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella «Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana» n. 292 del 23 ottobre 1980 e precisamente:

## 1) 5% S.S. FERROVIE DELLO STATO:

#### Emissione prima:

### Estrazione a sorte di:

- 4.050 titoli di L. 50,000 1.910 titoli di » 250.000 6.280 titoli di » 500.000
- per il complessivo valore nominale di L. 3.820.000.000.

### Emissione 1961:

#### Estrazione a sorte di:

- 3.080 titoli di L. 50.000 1.336 titoli di » 250.000
- 4.848 titoli di » 300,000

per il complessivo valore nominale di L. 2.912.000.000.

#### 2) 5% S.S. LEGGE 30 DICEMBRE 1960, N. 1676:

#### Emissione prima:

#### Estrazione a sorte di:

- 140 titoli di L 50.000 n. 138 titoli di » 250,000
- 301 titoli di » 500.000 1.264 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 1.456.000.000.

## 3) 5% S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

### Emissione seconda:

#### Estrazione a sorte di:

- 1.485 titoli di L 50.000 1.483 titoli di » 250.000 2.052 titoli di 500,000
- 6.851 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 8.322.000.000;

## Emissione terza:

### Estrazione a sorte di:

- 60 titoli di L. 50.000 n. 60 titoli di . 250,000 58 titoli di » 500.000
- 8.026 titoli di . 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 8.073.000.000.

# 4) 6% GARANTITE DALLO STATO S.S. DICIOTTENNALE:

## Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

- 15 titoli di L. 50.000 12 titoli di » 250,000 . 146 titoli di 🔹 500,000
- 77 titoli di . 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 153.750.000.

#### 5) 6% S.S. LEGGE 30 DICEMBRE 1960, N. 1676:

#### Emissione terra:

## Estrazione a sorte di:

- n. 265 titoli di L. 50.000 381 titoli di » 250,000
- 393 titoli di . 500.000 984 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 1.289.000.000.

### 6) 6% S.S. DECRETO-LEGGE 11 NOVEMBRE 1964, N. 1121:

#### Emissione prima:

#### Estrazione a sorte di:

- 253 titoli di L. 1.000.000
- 41 titoli di » 5,000,000
- 13 titoli di » 10.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 588,000,000:

#### Emissione seconda:

## Estrazione a sorte di:

- n. 2.525 titoli di L 50,000
- 975 titoli di » 250,000 1.219 titoli di » 500.000
- 2.938 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 3.917.500.000.

## 7) 6% S.S. LEGGE 27 OTTOBRE 1965, N. 1200:

## Emissione prima:

## Estrazione a sorte di:

- 5 titoli di L 50.000
- 121 titoli di » 500,000 80 titoli di » 1.000.000
- 19 titoli di » 5.000.000
- 9 titoli di . 10.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 325.750.000.

## 8) 6% S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

#### Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

- n. 8.480 titoli di L. 50.000
- 250.000 1.602 titoli di »
- 2.295 titoli di » 500,000 per il complessivo valore nominale di L. 6.624.000.000;
  - 4.752 titoli di 1.000,000

## Emissione seconda:

## Estrazione a sorte di:

n. 3.250 titoli di L. per il complessivo valore nominale di L. 3.250.000.000;

#### Estrazione a sorte di:

n.	2.407	titoli	di	L.	50.000
30	971	titoli	di		250.000
	1.831	titoli	di		500,000

• 5.064 titoli di • 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.342.600.000;

#### Emissione quinta:

### Estrazione a sorte di:

n. 718 titoli di L. 250.000

1.451 titoli di > 500.000

3.618 titoli di > 1.000.000

531 titoli di > 5.000.000

187 titoli di > 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 9.048.000.000;

#### Emissione ottava:

#### Estrazione a sorte di:

n. 1.524 titoli di L. 50.000
1.320 titoli di 100.000
1.320 titoli di 250.000
2.214 titoli di 500.000
8.916 titoli di 1000.000

per il complessivo valore nominale di L. 10.561.200.000.

#### 9) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE A:

#### Emissione 1963:

## Estrazione a sorte di:

n. 2.577 titoli di L. 50.000

1.452 titoli di > 250.000

1.777 titoli di > 500.000

2.517 titoli di > 1.000.000

12 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.957.350.000.

## 10) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B:

#### Emissione prima:

## Estrazione a sorte di:

n. 56 titoli di L. 50.000

16 titoli di > 100.000

37 titoli di > 500.000

28 titoli di > 1.000.000

2 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 60.900.000;

#### 'Emissione seconda:

## Estrazione a sorte di:

n. 9 titoli di L. 50.000

7 titoli di 250.000

36 titoli di 500.000

26 titoli di 1000.000

per il complessivo valore nominale di L. 46.200.000;

## Emissione terza:

# Estrazione a sorte di:

n. 5 titoli di L. 500.000 = 14 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 16.500.000;

#### Emissione quarta:

#### Estrazione a sorte di:

n. 6 titoli di L. 50.000 5 titoli di 250.000 7 titoli di 500.000 49 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 54.050.000;

## Emissione quinta:

#### Estrazione a sorte di:

n. 6 titoli di L. 50.000

6 titoli di 250.000

12 titoli di 500.000

36 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 43.800.000.

## 11) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE C:

## Emissione prima:

#### Estrazione a sorte di:

n. 30 titoli di L. 50.000

30 titoli di > 250.000

30 titoli di > 500.000

500.000

1,000.000

per il complessivo valore nominale di L. 79.000.000;

#### Emissione seconda:

#### Estrazione a sorte di:

n. 749 titoli di L. 50.000
238 titoli di 250.000
498 titoli di 500.000
704 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.049.950.000;

#### Emissione terza:

## Estrazione a sorte di:

n. 396 titoli di L. 50.000

39 titoli di 250.000

570 titoli di 500.000

697 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.011.550.000.

## 12) 7% S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

## Emissione prima - 1ª tranche:

Estrazione a sorte di n. 16 serie di L. 100.000.000 ciascuna per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.600.000.000.

## 13) 7% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B:

## Emissione prima:

## Estrazione a sorte di:

n. 11 titoli di L. 50.000

8 titoli di > 250.000

16 titoli di > 500.000

11 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 21.550.000;

#### Emissione seconda:

## Estrazione a sorte di:

n. 1 titolo di L. 500.000

180 titoli di 
 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 180.050.000.

# **BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO**

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 10 novembre 1980 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole e quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sara detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

	Serie	Numero	dei titoli	dal il es	Data la qui titolo tratto mbore		cedol deve	prima a che essere ita	sorteggio US sione – P	Serie	Numero d	iei titoli	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale o	deve un	prima a che sesere ita	sorteggio US sione – P
Serie Speciale   CD   2413   2416   1   1   80   7   80		dal	al		bile		estr	tto	Ultimo		dal	al .	bile	,	estr	tto	Ultimo sorto - US Prescrisione
CD   1934   1   1   73   7   73   CD   4097   4099   1   1   77   7   77   CD   1936   1   1   73   7   73   CD   4156   4157   1   1   70   7   70		302 309 334 341 355 376 387 546 655 752 1183 1331 1441 1458 1522 1572 1585 1613 1654 1696 1701 1811 1885 1920 1934 1936 2006 2015 2070 2176	Emissione Codice 2 TITOLI DA 303 312 342 358 1184 1392 1432 1459 1571 1575 1586 1643 1699 1769 1813 1887	Speciello :  Prime - 06  L. 50  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	iale STA	78 78 78 78 78 78 78 76 75 72 65 78 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	***************************************	78 78 78 78 78 78 76 75 72 65 78 74 74 74 74 78 78 72 72 72 72 73 76 76	P US US P P	<u> </u>	2420 2437 2497 (546 2550 2557 2570 2801 3019 3023 3191 3247 3259 3293 3300 3305 3434 3493 3500 3586 3588 3729 3733 3778 3778 3778 3778 3970 4007 4034 4057 4061 4065 4067 4063 4091 4097 4156 4200 4201 4364 4375	2421 2438 2558 2700 2869 3020 3025 31.95 32.48 32.94 3307 34.94 37.90 37.84 39.90 39.71 39.86 40.13 40.35 40.58		80 77 77 77 77 80 80 80 81 81 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777 7777777777777 777777777777777777	80 77 77 77 80 80 80 80 79 79 79 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 74 74 80 80 80 80 80 79 79 79 79 79 79 79 79 79 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	D US P PP US PP

	Numero de	el titoli		Data illa qu il titol	ale	cedol	prima a che	sorteggio US sione - P		Numero d	lei titoli	13	Data illa qu il titol	ale o	Scad della cedol	prima a che	teggio ne = P
Serie	dal	al		etratt imbor bile		un	emsere ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrisione	Serie	dal	al		etrati rimbo bile		deve dun al ti estr	ta tolo	Ultimo sorte - US Preseriaione
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	M	A	5 %
	4408 4451 4596 4700 4870 4872 5172 5183 5265 5274 5298 1271 1325 1338 1342 1522 1613 1687 1698 1701 1838 1895 1939 2018 2052 2060 2070 2176 2198 2372 2376 2384 2524 2529 2537 2545 2547 2547 2549 2570 2801 2888 2896 2970 3011 3034 3061 3078 3251 3271 3283 3291 3283 3291 3328 3311 3328 3378 3378 3378 3780 3784 3786 3780 3786 3780 3786 3780 3786	4452 4704 4874 5174 5184 5267 5300 1326 1343 1571 1643 1700 1769 1840 1899 2373 2379 2387 2525 2540  2553 2700 2869 2899 2915 2971 3066 3252 3272 3284 3315 3333 3408 3740 3742 3782 3801			799 799 799 699 73 63 800 800 800 800 800 800 800 800 800 80	_	_	P PP USS US US PP USS US	######################################	4060 4066 4083 4086 4101 4308 4345 4356 4386 4398 4432 4444 4597 5163 5196 5205 5220 5237 5220 5237 5294 5300 297 303 3111 320 356 601 625 658 911 1597 1613 1701 1780 1972 2032 2045 2065 2176 2198 2389 2407 2414 (530 2557 2557 2557 2557 2557 2557 2557 255	4062 4067 4102 4309 4357 4371 4399 4453 4599 5161 5197 5207 5221 5238 5279 5296 306 317 324 604 659 1571 1643 1787 2047 2063 2100 2136 2194 2199 2555 2558 2566 2700 2869 2873 3007 3010 3740 3755 4072 4087 4295			788 788 788 788 789 799 799 799 799 799	M 777777777777777777777777777777777777		US U

Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol stratt	ale o	deve	enza prima la che emore ita	Ultimo sorteggio - US Prescrisione - P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale o	cedol deve	prima	sortegylo US tione = P
	dal	al	•	rimbor bi le	- 200	al ti	tolo atto	Ultimo		dal	al	"	rim boi bile	TBG	al ti	tolo	Ultimo sorte – US Prescrisione
$\dashv$			0	М	A	M	A	5 &	_			G	М	A	М	A	<u> </u>
CE	4440	4444	,	١.	79	7	70		CG	3422	3423	1	1	75	7	75	
CF CF	4443 4453	4454	1 1	1 1	79	7	79 79		CG	3595	3423	1	1	68	7	68	P
CF	4557	4559	1	1	62	7	62	P	CG	3655		1	1	68	7	68	P
CF CF	4849 5118		1	1 1	63 80	7	63 80	P	CG CG	3713 3716	3717	1 1	1 1	80 80	7	80 80	
CF	5154	5155	î	i	80	7	80		CG	3736	3740	î	1	81		~	US
CF	5163	5164	1	1	80	7	80		CG	3741	3742	1	1	80	7	80	
CF CF	5187 5204	5188 - 5206	1	1	80 80	7	80 80		CG CG	3764 3815	3765	1 1	1	80 74	7 7	80 74	
CF	5212	3200	i	î	80	7	80		CG	3887	· ·	ī	1	74	7	74	
CF	5214	5218	1	1	80	7	80		CG	3902		1	1	74	7	74	
CF CF	5242 5245	5246	1	1	80 80	7	80 80		CG CG	3992 4048	3993 4049	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	
CF	5275	JE 10	i	î	80	7	80		CG	4165	1010	ī	1	70	7	70	. <b>P</b>
CF	5289		1	1	80	7	80		CG	4208	4000	1	1	77	7	77	
CF CG	5299 98	5300	1	1	80 69	7	80 69	P	CG CG	4332 4358	4333	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
CG	245	248	i	i	76	7	76	ľ	CG	4360	4361	i	l î	79	7	79	
CG	278		1	1	76	7	76		CG	4431		1	1	79	7	79	
CG CG	631 634		1	1	75 75	7 7	75 75		CG CG	4438 4443		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
CG	788	789	1 1	1	72	7	72		CG	4492	4496	î	l i	71	7	71	P
CG	1207		1	1	72	7	72		CG	4966	4969	1	1	71	7	71	P
CG	1287	1289	1	1	72	7	72		CG CG	5000 5198	5200	1 1	1 1	71 80	7 7	71 80	P
CG	1409 1415	1410 1416	1	1 1	78 74	7	78 74		CG	5225	5228	i	li	80	7	80	
CG	1522	1571	ī	î	81	٠.	•••	US	СН	17	, , ,	1	1	69	7	69	P
CG	1613	1643	1	1	81			US	CH CH	393		1	1 1	78   72	7	78 72	
CG	1701 1772	17 <b>69</b> 17 <b>7</b> 5	1	1	81 76	7	76	US	CH	1205 1308	1311	1 1	l i	75	7	75	
ČĞ	1811	1812	ī	1	62	7	62	P	СН	1360		1	1	78	7	78	
CG	2017	2018	1	1	76	7	76		CH	1398	1403	1	1 1	78	7 7	78 74	
CG	2027 2067	2028 2068	1	1	76 76	7	76 76		CH CH	1487 1522	1571	1 1	1	74 81	<b>'</b>	14	US
čĞ	2070	2100	î	î	81			US	СН	1613	1643	ī	1	81			US
CG	2176	2194	1	1	81	_	-	US	СН	1701	1769	1	1	81			US
CG	2200 2211	4	1	1	80 71	7 7	80 71	P	CH CH	2070 2176	2100 2194	1 1	1 1	81 81			US US
ČĞ	2233	2237	î	î	71	7	71	P	CH	2195	2196	1	1	80	7	80	
CG	2312	2316	1	1	73	7	73		СН	2400	0.400	1		80	7	80	
CG CG	2318 2338	2319 2341	1	1	73 73	7	73 73		CH CH	2402 2450	2403 2454	1		80 77	7	80 77	
CG	2353	2354	î	î	73	7	73		CH	2529	2531	ī	1	80	7	80	
CG	2368		1	1	73	7	73		CH	2533	2534	1	1	80		80	
CG CG	2386 2416		1	1	80 80	7	80 80		CH CH	2554 2570	2556 2700	1 1	1 1	80 81	7	80	US
CG	2441	2442	î	î	77	7	77		CH	2712		1	1	67	7	67	P
CG	2446	0.405	1	1	77	7	77		CH	2801 2873	2869 2882	1	1 1	81 79	7	79	US
CG CG	2459 2474	2465 2479	1	1	77 77	7	77 77		CH CH	2889	2002	1	i	79	7	79	
CG	2513	2514	î	ī	77	7	77		CH	3005		1	1	79	7	79	
CG	2570	2700	1	1	81	_		บร	CH	3019	3020	1	1	79	7 7	79 79	
CG CG	2796 2801	2800 2869	1	1 1	67 81	7	67	P US	CH CH	3223 3249	3226	1 1	1 1	79 79	7	79	
CG	2894	2895	1	î	79	7	79	05	CH	3259	3262	î	1	79	7	79	
CG	3034		1	1	79	7	79		CH	3299	2010	1	1	79	7 7	79	
CG CG	3055 3056	1	1	1	79 77	7	79 77		CH CH	3312 3347	3313	1 1	1 1	80 77	7	80 77	
CG	3093		1	1	79	7	79		CH	3364		1	1	77	7	77	
CG	3167	3170	1	1	66	7	66	P	CH	3377	2002	1	1 1	77 77	7	77 77	
CG CG	3217 3227	3220 3228	1	1	79 79	7	79 79		CH CH	3394 3404	3396	1	1	77	7	77	
CG	3242	3245	1	1	79	7	79		СН	3435	3438	1	1	75	7	75	
CG	3279		1	1	79	7	79		СН	3540	3543	1	1	65 76	7	65	P
CG CG	3289 3311	3294 3316	1 1	1	79 80	7	79 80		CH CH	3691 3724	3695 3725	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	
CG	3319	2010	1	1	80	7	80		СН	3733	3734	î	1	80	7	80	
CG	3333		1	1	77	7	77		СН	3736	3740	1	1	81	ا ا	80	US
CG CG	3378 3383		1	1 1	77	7 7	77 77		CH CH	3741 3749	3743 3751	. 1	1	80 80	7 7	80 80	
CG	3387		i	1	77	7	77		CH	3756		1	1	80	7	80	
CG	3417	3418	1	1	77	7	77		СН	3760	3761	1	1	80	7	80	

	Numero	dei titoli		Data Alla qu	ale	cedol	prima a che			Numero d	lei titoli		Date	ale	Scad della i cedol	prima	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al	]     •	il titol estrati rimbo bile	0	deve	e <b>nser</b> e ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrisione	Serie	dal	al		il titol estrati rimbo bile	to	deve	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D P				G	М	A	M	Α	Ultimo
				18													
СН	3764	3768	1	1	80	7	80		СІ	2070	2100	1	1	81			US
CH	3774	0.50	1	1	80	7	80		Ci	2176	2194	i					US
CH CH	3783 3798	3800	1 1	1	80 79	7	80 79		CI	2199	2077	1	1	80	7	80	
CH	3803	3804	i	1 1	80	7	80		CI	2376 2397	2377	1 1	1 1	80 80	7	80 80	
CH	3824		1 1	1	74	7	74		CI	2523	2524	1	1	80	7	80	
CH CH	3827 3834		i	1 1	74 74	7	74 74		CI	2541 2563	2564	1		80	7	80 80	
CH	3855		1	1	74	7	74		CI	2570	2700	1	1	81	· ·		US
CH CH	3896 3943		1 1	1	74 74	7	74 74		CI	2801 2877	2869 2878	1	1 1	81 79	7	79	US
CH	3949	3954	1	1	74	7	74		Cī	2888	2010	l î		79	7	79	
CH CH	3978 3993	4001	1 1	1 1	74 80	7	74 80		CI	2896		1			7	79	
CH	4005	4001	1	1	80	7	80		ci	3001 3013	3016	1 1	1 1		7 7	79 79	
CH	4013	4017	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 79	7	80		CI	3023	3028	1	1	79	7	79	
CH CH	4014 4046	4017	l i	i	78	7	79 78		CI	3034 3052	3053	1		79 79	7 7	79 79	
СН	4071	4073	1	1	78	7	78		CI	3055		1	1	79	7	79	
CH CH	4078 4091	4083	1 1	1	78 77	7	78 77		CI	3124 3214	3217	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		66 79	7 7	66   79	P
СН	4097	4098	1	1	77	7	77		či	3232	3236	i			7	79	
CH CH	4224 4230	4227 4231	1 1	1	77 77	7	77 77		CI	3242	1	1	1		7	79	
CH	4284	4285	ĺi	1	77	7	77		CI	3250 3253	ļ	1 1			7 7	79 79	
CH	4292	43.05	1	1	78	7	78		CI	3265	3267	1	1	79	7	79	
CH CH	4294 4322	4295	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7	78 78		CI	3311 3317	3315	1 1		80 80	7 7	80 80	
СН	4375	4376	1	1	79	、7	79		CI	3370	]	1	1	77	7	77	
CH CH	4394 4407	4396 4418	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79		CI	3414 3425	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		77	7 7	77 75	
СН	4460	120	1	1	79	7	79		ČÍ	3708	1	l i			7	80	
CH CH	4547 4600		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	62 79	77	62 79	P	CI	3722		1			7	80	
СН	4707		î	î	73	7	73		CI	3729 3736	3740	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		80 81	7	80	US
CH CH	4869 4892	4870 4895	1	1 1	63 63	7	63 63	P P	CI	3749	3750	1				80	
CH	4904	4911	1 1	i	71	7	71	P	CI	3762 3768	3765	1 1		80 80	7 7	80 80	
СН	4934	4937	1	1	71	7	71	P	CI	3778	ì	1	1	80	7	80	ļ
CH CH	5163 5174	5177	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7	80 80		CI	3981 4001		1	1 1	74 80		74 80	
CH	5203	5207	i	1	80	7	80		Cī	4005	4008	i	i	80	7	80	
CH CH	5222 5231	5223	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CI	4092 4099	4100	1 1 1	1 1		7 7	77 77	
CH	5236	5237	1	1	80	7	80		ČĪ	4207	4216	1	1	. 77	7	77	
CH CH	5240 5246		1 1	1 1	80 80	7	80 80		CI	4317	4319	1	1 1	78 79	7 7	78 79	
CH	5249	5251	î	1	80	7	80		CI	4343 4369	4347	1	1			79	
CH	5270 5277	5271	1	1	80	7	80		CI	4385	4387	1	1	79	7	79	-
CH CH	5277 5287	5279	1 1	1 1	80	7	80 80		CI	4456 4538	4457	1	1 1		7 7	79 62	P
CH	5294	_ ا	1	1	80	7	80	_	CI	4760		1	1	73	7	73	
CI	6 38	8 41	1 1	1 1	69 69	7	69 69	P	CI	4816 4893	4817 4894	1 1	1 1		7 7	63 63	P P P
CI	317	320	1	1	78	7	78	•	CI	4969		1 1 1 1	i	71	7	71	P
CI	362 367	363	1	1 1	78 78	7	78 78		CI	5029 5116	5030 5118	1	1 1		7 7	63 80	P
CI	377		1	1	78	7	78		CI	5135	2110	1	i	69	7	69	P
CI CI	399 632		1 1	1 1	78 75	7 7	78 75		CI	5151		1	1 1	80	7 7	80 80	
CI	683		i	1	75	7	75		CI	5154 5157	5160	1 1 1			7	80	
CI	774		1	1	72	7	72		CI	5164		1	] 1	80	7	80	
CI CI	. 941 973		1 1	1 1	75 75	7	75 75		CI	5175 5183	5185	1 1 1	1 1		7 7	80 80	
CI	1298		1	1	72	7	72		CI	5194		î	î	80	7	80	
CI CI	1335 1356	1361	1 1	1 1	78 78	7	78 78		CI	5243 5258	5244	1	1 1		7	80 80	
CI	1377	1382	1	1	78	7	78		CI	5260	5267	1	1	80	7	80	
CI CI	1522 1604	1571 1607	1	1 1	81 78	7	78	US	CI	5271 5274	5275	· 1		80 80	7 7	80 80	
CI	1613	1643	1	1	81	'		US	CI	5274 5296	5300	1	1	80	7	80	
CI	1701	1769	1	1	81			US	CL	269	280	1	1	76		76	

	Numero	dei titoli		Data illa qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che			Numero	lei titoli		Data illa qu il titol	la.le lo			sorteggio US sione = P
Serie				strati imbo bile		al ti	ita tolo	Uitimo sorte - US Prescrizione	Serie				estrati rimbo bile	T88	un al ti	ita tolo	
	dal	al	G	м	A	M	A	Ultimo Prescri	1	dal	al	G	м	A	M	A	Ultimo sorte - US Presorizione
				-	-		-						_	<u> </u>	_	416	
CL	282	284	1	1	76	7	76		СМ	4284		1	1	77	7	77	
CL CL	309 543		1 1	1 1	78 76	7 7	78 76		CM CM	4289 4325	4328	1 1	1		7 7	77 79	
CL	554		1	1	76	7	76		CM	4402	4403	1	1	79	7	79	-
CL CL	1351 1403		1	1	78 78	7 7	78 78		CM CM	4598 4718		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	79 73	
CL	1406		1	1	78	7	78		CM	5110		1	1	80	7	80	
CL CL	1522 1581	1571 1583	1	1	81 78	7	78	US	CM CM	5111 5114	5115	1 1	1 1		7 7	72 80	
CL	1590	1593	1	1	78	7	78		CM	5149	5153	1	1	80	7	80	
CL CL	1595 1613	1643	1 1	1 1	78 81	7	78	us	CM CM	5169 5180	5181	1 1	1	80 80	7	80 80	
CL	1701	1769	1	1	81			US	CM	5218		1	1	80	7	80	
CL CL	2070 2176	2100 2194	' 1 1	1	81 81			US	CM CM	5230 5 5289	5231 5290	1	1		7 7	80 80	
CL	2195	2196	1	1	80	7	80	05	CM	5293	5298	1	1	80	7	80	
CL CL	2387 2446	2447	1	1 1	80 77	7	80 77		CN CN	86 530	89 533	1 1	1 1		7	69 76	P
CL	2483	2485	1	1	77	7	77		CN	585	586	1	1	76	7	76	
CL CL	2570 2801	2700 2869	1	1	81 81			US	CN	827 853	856	1	1 1		7	68 68	P P
CL	3736	3740	1	1	81	_		US	CN	1322		1	1	78	7	78	•
CL CL	5064 5066	5065 5067	1 1	1 1	63 65	7	63 65	P	CN	1354 1522	1571	1	1 1		7	78	US
CL	5199	5200	1	1	80	7	80	•	CN	1597		1	1	78	7	78	
CL CL	5207 5210	5212	1	1 1	80 80	7	80 80		CN	1613 1701	1643 1769	1	1 1				US US
CL	5217	0011	1	1	80	7	80		CN	1969	1.00	1	1	73	7	73	0.5
CL CL	5234 5238		1	1 1	80 80	7	80 80		CN	2029 2037		1 1	1 1		7 7	76 76	
CL	5240		1	1	80	7	80		CN	2067	2068	1	1	76	7	76	
CL CL	5251 5254	5256	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CN CN	2070 2118	2100 2120	1	1 1		7	64	US P
CL	5259	5262	1	1	80	7	80		CN	2176	2194	1	1	81			US
CL CM	5264 1522	5267 1571	1 1	1	80 81	7	80	US	CN	2233 2299	2236	1 1	1 1		7	71 71	P P
CM	1613	1643	1	1	81			US	CN	2304		1	1	73	7	73	•
CM CM	1701 2070	1769 2100	1	1	81 81			US	CN CN	2333 2411	2419	1	1		7	73 80	
СМ	2176	2194	i	1	81			US	CN	2491	2492	1	i	77	7	77	
CM.	2570 2801	2700 . 2869	1 1	1 1	81 81			US	CN CN	2570 2749	2700	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 67	7	67	US P
CM	3202		1	1	79	7	79		CN	2801	2869	1		81			US
CM CM	3212 3227	3214 3234	1 1	1	79 79	7	79 79		CN CN	2871 2881	2872 2883	1 1			7	79 79	
CM	3249	3250	1	1	79	7	79		CN	2907		1	1	66	7	66	P
CM CM	3283 3302	3285 3304	1	1	79: 79	7	79 79		CN CN	2966 3001	2969	1 1	1 1		7	66 79	P
CM	3305	3306	1	1	80	7	80		CN	3009	20.00	1	1	79	7	79	
CM CM	3317 3320	3319 3321	1	1	80 77	7	80 77		CN CN	3068 3077	3069 3079	1 1			7	77 77	
CM	3367	3374	1	1	77	7	77		CN	3222		1	1	79	7	79	
CM CM	3390 3461	3392 3464	1 1	1 1	77 75	7	77 75		CN CN	3309 3330	3312	1 1			7	80 77	
CM CM	3490 3686	3491	1	1	75	7	75		CN	3705	3707	1	1		7	80 80	
CM	3720	3687	1 1	1	80 80	7	80 80		CN CN	3709 3711	1	1 1	1 1		7	80	
CM CM	3722 3728	3723	1	1	80	7	80		CN	3713		1 1	1 1		7	80 80	
CM	3733	3734	1	1	80 80	7	80 80		CN CN	3733 3736	3740	1	1	81		~	US
CM CM	3736 3802	3740	1	1	81 80	7	80	US	CN CN	3768 3820	-	1 1	1 1	80 74	7	80 74	
CM	3870		i	1 1	74	7	74		CN	3884	3894	1	1	74	7	74	
CM CM	3998 4002	3999	1	1	80 80	7 7	80 80		CN CN	3946 3996	3948 3999	1	1 1		7 7	74 80	
CM	4020		1	1	79	7	79		CN	4179	4182	1	1	70	7	70	P
CM CM	4039 4096		1 1	1 1	78 77	7 7	78 77		CN CN	4189 4232	4190	1	1	70 77	7	70 77	P
CM	4146	4148	1	1	70	7	70	P	CN	4253	4256	1	1	77	7	77	
CM CM	4232 4237	4233	1 1	1 1	77 77	7	77 77		CN CN	4339 4387	4389	1			7	79 79	
СМ	4255	4257	i			7	77		CN	4436	4437	î	î		7	79	

900	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	ale o	cedol deve	prima A che		Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	lale lo	deve	prima a che	sorteggio US
Serie	dal	al		imbor		al ti	ita tolo atto	9 5	Serie	dal	al		rim bo bi le	F88 -	al ti estre	tolo	Ultimo sorte
_			G	M	Λ	M	A	5 %	$\vdash$			G	М	A	M	A	5
CN	4448	4449	1	1	79	7	79		CD	1154		1	1	67	7	67	P
CN CN	4492	4874	1 1	1	71 63	7	71 63	P P	CD	1216 1224	1218	1	1 1		7	79 79	
CN	4863 4929	4930	1	l i	71	7	71	P	CD	1235		1	1	79		79	
CN CN	4932		1 1	1 1 1	71 80	7	71 80	P	CD	1254 1336	1287	1	1 1		7	63	U
ČN	5158   5178	5184	i	1	80	7	80		CD	1423		1	1 1		7	77	
CN CN	5214 5220	5218 5224	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CD	1489 1517	1548	1		69 81	7	69	U
CN	5228		,1	1	80	7	80		CD	1554		1	1	79	7	79	
N	5242 5246	5243 5249	1 1	1 1	80	7	80 80		CD	1576 1653	1582 1656	]			7	69	. U
N.	5254		1	1 1	80	7	80		CD	1718	1719	1	1	78	7	78	
CN CN	5259 5288		1 1	1 1	80 80	7	80 80		CD	1732 1744		]	1 1				
co	159	160	1	1	67	7	67	P	CD	1871		]	1	78	7	78	
	229 235	230 241	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		CD CD	1944 2028	2029		1 1			72 77	
co	257		1	1	76	7	76		CD	2128			1 1	78	7	78	
	271 608	609	1 1	1 1	76 75	7	76 75		CD	2140 2159	2142		1 1			78 78	
:0	973	974	1	1	75	7	75		CD	2163		1	1	79	7	79	١.
:0 :0	1013 1203	1204	1 1	1 1	70 72	7	70 72	P	CD	2334 2457						64 65	]
:0	1336		1	.1	78	7	78		CE	35		. 1	1 1	62	7	62	
0	1359 1389	1391	1 1	1	78 78	7	78 78		CE	99 228		;				65 76	,
:0	1397	1398	1	1	78	7	78		CE	233	234		1	76	7	76	
	1422 1522	1428 1571	1 1	1	74 81	7	74	US	CE CE	244 265	245		1 1				
co	1613	1643	1	1 1 1 1	81			US	CE	269	405		1	80	7	80	
	1701 1866	1769 1869	1 1	1 1	81 62	7	62	US P	CE	406 409	407 410	]				80 80	
:o	1969	1970	1	î	73	7	73	_	CE	413		1	1	80	7	80	
	2070 2176	2100 2194	1 1	1 1	81 81		l	US	CE	415 422		;	1 1			80 80	
co	2570	2700	1	1	81		1	US	CE	432	433	1	1			80 80	
	2801 2875	2869 2880	1 1	1 1	81 79	7	79	US	CE	440 443	441 449	]				80	
čo	2889	2895	1	1	79	7	79		CE	456	457	1	1 1				
	3036 3202	3037	1 1	1	79 79	7	79 79		CE CE	459 462	463	;	4 2	. 00		. ~	
co	3262	3291	1	1	79	7	79		CE	469 601	500 607	]					U
0.0	3389 3736	3390 3740	1 1	1	77 81	7	77	US	CE	654		1	1	76	7	76	
				•	,	•	•		CE CE	657 738	734	]	1 1			78	U
		TITOLI DA	L. 2	50.000	)				CE	832		ļ	1	78	7	78	
	144 1				1 70		1 70		CE	834 851	836						
D	144   157		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76   76	ļ	CE	874		]	1	81			τ
D C	222 225		1	1	76 76	7 7	76 76	İ	CE	898 921			1			80 80	
CD	240	241	1 1	1 1	76	7	76	1	CE	925		]	1	80	7	80	
D CD	270 272		1 1	1	80 80	7 7	80 80		CE CE	927 952	928	]	1 1			80 80	
D	276		li	1 1	80	7	80		CE	960		]	1	79	7	79	
CD CD	280 405	407	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	1	CE	981 1000			1 1				
CD	432	433	i	1	80	7	80	1	CE	1174	1175	j	1	67	7	67	1
CD CD	436 445	437 446	1	1 1	80 80	7 7	80 80		CE CE	1212 1215					7	79 79	
CD	469	500	1	1	81	Ι΄	"	US	CE	1245		i	1	79	7	79	
CD CD	601	607	1	1 1	81 76	7	76	US	CE CE	1248 1254	1250 1287					79	U
CD	617 623		1 1	1	76	7	76		CE	1297		l i	1	77	7	77	
D D	626 657	629 734	1 1	1 1	76 81	7		us	CE CE	1517 1576	1548 1582						U
CD	735	. 134	- 1	1	78	7	78		CE	1590	1591	]	1	79	7	79 70	
CD	874 935		1 1	1 1	81 80	7	80	US	CE CE	1714 1777			1		7 7 7	79 75	
ED	980		Ιi	Ιi	79	7	79	i	CE	1855	1858	1	1		7	75	

	Numero d	el titoli	1 .	Data alla qu il titol	ale o	della cedol	enza prima la che			Numero (	lei titoli		Data illa qu il titol	ale lo	cedol	ensa prima a che	
Serie	4-1	-1		estrati rimbor bile		un al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Presentalone	Serie	dal	al		etrati imbo bile		un al t	ita itolo	Ultimo sortes - US Prescrisione
	dal	al	G	M	A	M	A	Ultimo		uai		G	М	A	M	atto A	Ultimo
CE	2174	2175	1	1	74	7	74		СН	423		1	1	80	7	80	
CE	2401	2406	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 75	7 7	74 75		CH CH	426 434	429 435	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CF CF	106 116		li	1 1	75	7	75		СН	454 458	435 459	1	1	80	7	80	
CF	425	426	1	1	80	7	80		СН	469	500	1	1	81			US
CF CF	437 469	500	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   81	7	80	us	CH CH	601 657	607 734	1	1	81 81			US US
CF	601	607	1	1	81			US	СН	816	817	1	1	78	7	78	0.5
CF	657	734	1	1	81			US	CH	840	855	1	1	78	7	78	110
CF CF	874 1210	1213	1	1 1	81 79	7	79	US	CH CH	874 879		1	1	81 80	7	80	US
CF	1216	1217	1	1	79	7	79		CH	882		1	1	80	7	80	
CF CF	1222 1254	1223   1287	1	1 1	79 81	7	79	US	CH CH	892 898		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CF	1408	1201	ī	i	77	7	77		СН	1212		1	î	79	7	79	
CF	1429	17.40	1	1	77	7	77	TTO	CH	1236	1007	1	1	79	7	79	***
CF CF	1517 1566	1548	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 79	7	79	US	CH CH	1254 1377	1287	1	1	81 63	7	63	US P
CF	1576	1582	1	1	81			US	СН	1396		î	î	77	7	77	•
CF CF	1702 1712	1705	1	1 1	79 79	7 7	79 79		CH CH	1443 1517	1446 1548	1	1 1	77 81	7	77	us
CF	1716		1	1	79	7	79		CH	1576	1545	1	1	81			US
CF	1760		1	1	75	7	75		СН	1677	4500	1	1	69	7	69	P
CF CF	1864 1880		1	1	75 77	7	75 77		CH CH	1704 1709	1706	1	1	79 79	7 7	79 79	
CF	2030		1	1	77	7	77		CH	1720	1722	1	1	78	7	78	
CF CF	2031 2041		1 1	1 1	78 78	7	78 78		CH CH	1747 1865	1900	1	1	75	7	75	
CF	2064	2065	li	i	73	7	73		СН	2067	1866	1	i	75 73	7 7	75 73	
CF	2106		1	1	78	7	78		СН	2089		1	1	73	7	73	
CF CG	2118 289	292	1 1	1	78 80	7	78 80		CH CH	2114 2164	2165	1 1	1 1	78 79	7 7	78 79	
CG	294	232	î	î	80	7	80		CI	112	2105	1	i	75	7	75	
CG	299	205	1	1	80	7	80		CI	191	192	1	1	71	7	71	P
CG CG	324 403	325	1	1 1	73 80	7	73 80		CI CI	297 323		· 1	1	80 73	7 7	80 73	
CG	410		1	1	80	7	80		CI	382	385	1	1	73	7	73	
CG CG	416 432	433	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CI	401 404	402 407	1	1	80	7 7	80 80	
CG	447		1	i	80	7	80		CI	412	401	1	i	80	7	80	
CG	460	461	1	1	80	7	80		CI	416	405	1	1	80	7	80	
CG CG	469 601	500 607	1	1 1	81 81			US US	CI CI	436 445	437 448	1	1	80 80	7 7	80 80	
CG	657	734	1	1	81			US	CI	469	500	1	ī	81	· ·	~	US
CG CG	874 898	900	1	1 1	81 80	7	80	US	CI CI	601 608	607	1	1	81 76	7	76	US
CG	904	906	i	î	80	7	80		CI	617		i	î	76	7	76	
CG	928		1	1	80	7	80		CI	657	734	1	1	81		_,	US
CG CG	932 947	948	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CI CI	803 874		1 1	1 1	74 81	7	74	US
CG	955		1	1	80	7	80	_	CI	879		1	1	80	7	80	-
CG CG	1027 1031	1032	1 1	1	71 71	7 7	71 71	P P	CI	889 917		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CG	1171		î	i	67	7	67	P	CI	1206		î	i	79	7	79	
CG	1254	1287	1	1	81			US	CI	1208	1209	1	1	79	7	79	
CG CG	1517 1571	1548	1 1	1	81 79	7	79	US	CI	1251 1254	1252 1287	1	1	79 81	7	79	US
CG	1573	1574	1	1	79	7	79		CI	1299	1300	1	1	77	7	77	
CG CG	1576 1803	1582	1 1	1 1	81 75	7	75	US	CI	1517	1548 1570	1	1	81 79	7	79	US
CG	1882		1	i	77	7	77		CI	1569 1576	1570	1	1	81			US
CG	1887	1000	1	1	77	7	77		CI	1687		1	1	69	7	69	P
CG CG	1896 1936	1897	1 1	1 1	77 72	7 7	77 72		CI CI	1866 1867		1 1	1 1	75 78	7	75 78	
CG	2039	2042	1	1	78	7	78		CI	1870		1	1	78	7	78	
CG	2052 2089		1 1	1 1	78 72	7 7	78 73		CI	1885		1	1	77 72	7 7	77 72	
CG	2123		1	1 1	73 78	- <del>'</del>	78		CI CI	1932 2015		1	1	77	7	77	
CG	2193	2195	1	1	74	7	74		CI	2167	2168	1	1	79	7	79	
CH CH	259 284		1 1	1 1	76 80	· 7	76 80		CI CI	2180 2428		. 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
CH	418		1 1	i	80	7	80		CL	274	275	î	î	80	7	80	

_						_											
	Numero d	del titoli		Data illa qu il titol	ale o	della cedol deve	lenza prima la che casere		g <sub>awla</sub>	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o	Scade della j cedole deve c	orima a che mere	sorteggio US globe - P
Serie				din bor		al ti	ita Itolo		Serie	a a l	_9		im bor		un al ti	tolo	100 m
	dal	al	G	м	A	M	Atto	Ultimo		dal	al	G	м	A	estre	A	Ultimo sorte _ US Prescrizione
	-		Ť		<del>^</del>	<u> </u>	-					Ť			- M		
CL	469	500	1	1	81			US	СО	1254	1287	,	1	81			us
CL	601	607	1	1	81			US	CO	1517	1548	1	1	81			US
CL CL	657 874	734	1	1	81 81			US	СО	1576	1582	1	1	81			US
CL CL	1254 1517	1287 , 1548	1	1	81 81			US	l		TITOLI DA	L, 5	00.000	)			
CL	1576	1582	1	1	81	,	60	US									
CM CM	17 280		1	1	62 80	7 7	62 80	P	CD CD	144 147	148	1 1	1 -1	78 78	7	78 78	
CM CM	282 294	283 295	1	1 1	80 80	7 7	80 80		CD	318	319	1	1	77	7	77	
CM	371	372	1	1	73	7.	73		CD CD	348 400		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	
CM CM	420 451	421	1 1	1 1	80   80	7 7	80		CD CD	530 869		1 1	1 1	68 76	7	68 76	P
CM	454		1	1	80	7	80		CD	927		i	i	75	7	75	
CM CM	463 468		1 1	1	80   80	7 7	80		CD	930		1	1 1	75	7	75 72	
CM	469	500	1	1	81	Ι΄	~	US	CD CD	1007 1037	1038	1 1	1	72 72	7	72	
CM CM	601 657	607 734	1	1 1	81 81			US	CD CD	1536 1558	1537	1 1	1 1	77	7	77 77	
CM	815	816	1	1	78	7	78		CD	1582	1561 1611	1	li	81	'	''	US
CM CM	874 909	910	1	1 1	81 80	7	80	US	CD CD	1674	1680	1	1 1	81 74	7	74	US
CM	913	310	1	1	80	7	80		CD	1735 1741	1736	1 1	1	74	7	74	
CM CM	915 921		1 1	1 1	80   80	7 7	80		CD	1791		1	1	74 76	7	74 76	
CM	924		1	1	80	7	80		CD CD	1865 1881	1980	1 1	1 1	81	<b>'</b>	16	us
CM CM	927 929		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CD	2081	2100	1	1	81			US
CM	946		ı	i	80	7	80		CD CD	2301 2391	2343 2400	1	1 1	81	7	79	US
CM CM	970 986	971	1 1	1	79   79	7.	79 79		CD	2409		1	1	65	7	65	P
CM	1202		1	1	79	7	79		CD CD	2524 2565		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
CM CM	1254 1424	1287	1 1	1	81 77	7	77	US	CD	2678	0001	1	1	69	7	69	P
CM	1454		1	1	70	7	70	P	CD CD	2680 2854	2681	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	69 75	7	69 75	P
CM CM	1499 1509	1512	1 1	1	69 77	7 7	69	P	CD	3330		1	1	69	7	69	P
CM	1517	1548	1	1	81	Ι'	''	US	CD	3494 3643		1 1	1	73 77	7 7	73 .77	1
CM CM	1576 1594	1582	1 1	1	81 79	7	79	US	CD	3895	3899	1	1	80	7	80 80	ŀ
CM	1596		1	1	79	7	79		CD	3901 4007		1 1	1	80	7	80	
CM CM	1599 1769	1770	1	1	79 75	7	79 75		CD	4019	4007	1	1	80		80 80	
CM	2035		1	1	78	7	78	l	CD CD	4025 4029	4027	1 1	1 1	80 80		80	
CM CN	2412 469	2415 500	1 1	1	74 81	7	74	US	CD	4046	4007	1	1	80		80 80	
CN.	601	607	1	1	81			US	CD	4086 4114	4087	1 1	1 1	80 80		80	
CN CN	657 769	734 771	1	1	81 72	7	72	US	CD	4124	4131	1		80		80 80	
CN	874		1	1	81	l		us	CD	4148 4165	4200	1 1	1	81	'	80	US
CN CN	907 931	908	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	80	7 7	80		CD	4301	4564	1 1		81 81			US
CN	945		1	1	80	7	80	ľ	CD	4502 4765	4800	1	1	81	<u>'</u>	1	US
CN CN	948 1231	949	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79		CD	4901 4952	4909 5006	1	1	81 81			US
CN	1236	1237	1	1	79	7	79		CD	5022	5023	1	1				ÜŠ
CN CN	1240 1254	1287	1 1	1 1	79   81	7	79	บร	CD	5256 5267		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CN	1391	1392	1	1	77	7	77		CD	5513		1	1	80	7	80	
CN CN	1517 1576	1548 1582	1 1	1 1	81 81	l		US	CD CD	5525 5749	5527	1 1	1 1	80 80	7	80 80	
CN	1706	1708	1	1	79	7	79	"	CD	5757	5786	1	1	81			US
CN CN	1710 1721		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79   78	7	79 78		CD CD	6012 6111	6019	1 1	1 1	79 78	7	79 78	
CN	2468		1	1	65	7	65	P	CD	6124		1	1	78	7	78	
CO	469 601	500 607	1 1	1 1	81 81	1	l	US	CD CD	6290 6967		1 1	1 1	65 79	7 7	65 79	P
CO	657	734	1	1	81			US	CD	6971		1	1	79	7	79	
CO	874 892		1 1	1 1	81 80	7	80	US	CD CD	6982 7000		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
co	896	898	î	î	80	7	80	l	CD	7002	7003	î	î		7	79	

G-=1-	Numero d	lei titoli	1	Data alla qu il titol estrati	ale lo	della cedol deve	enza prima a che casero		Serie	Numero d	el titoli	,	Data lla qu il titol	ale o	Scadella i cedol deve	prima a che	sorteggio US sione - P
Serie	dal	. al		rim boi			ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		im bo bile		al ti	tolo	Ultimo sorte – US Prescrisione
	/		G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
CD	7036 7401	7100 7476	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81 81			US	CE CE	4751 4762	4752 4763	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CD	7516		1	1	77	7:	77	-	CE	4765	4800	1	1	81			US
CD CD	7686 7816		$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 77	7	72 77		CE	4901 4952	4909 5006	1	1	81 81			US US
CD	7840		1	1	77	7	77		CE	5022	5023	1	1	81			US
CD	7856	7900	1	1	81			US	CE	5529	5531	1	1	80	7	80	
CD CE	8201 107	8210	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 78	7	78	US	CE CE	5578 5643		1	1	74 80	7	74 80	
CE	383		1	1	77	7	77		CE	5665		î	1	77	7	77	
CE	1582 1667	1611	1	1	81 79	7	79	US	CE	5756	£700	1	1	80	7	80	770
CE CE	1674	1680	1 1	1 1	81	'	19	US	CE CE	5757 5948	5786 5950	1	1	81 70	7	70	US P
CE	1682		1	1	76	7	76		CE	6012	3300	1	1	79	7	79	-
CE CE	1870 1881	1980	$\frac{1}{1}$	1 1	76 81	7	76	·US	CE CE	6046 6309	6210	1 1	1	73 72	7	73 72	
CE	2049	1960	i	1	76	7	76	703	CE	6450	6310 6451	1	1 1	77	7	77	
CE	2081	2100	1	1	81			US	CE	6491		1	1	79	7	79	
CE CE	2301 2352	2343 2355	1 1	1 1	81 80	7	80	US	CE CE	6626 6858		1	1 1	71 78	7	71 78	P
CE	2395	2300	i	î	79	7	79		CE	6893		i	i	78	7	78	l
CE	2539		1	1	79	7	79		CE	6983	6984	1	1	79	.7	79	
CE	2801 2894	2895	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CE	7013 7036	7014 7100	1 1	1	79 81	7	79	US
CE	2911	2000	î	1	80	7	80		CE	7228	1100	i	Î	68	7	68	P
CE	2920	Book	1	1	80	7	80	}	CE	7401	7476	1	1	81			US
CE CE	2924 2931	2925 2932	1	1 1	80	7	80 80		CE	7566 7626		1	1 1	71 72	7	71 72	P
CE	2957		1	1	74	7	74		ČE	7652	7653	i	î	72	7	72	
CE CE	2980   3362	2961	1	1 1	74 69	7	74	P	CE	7693	7000	1	1	72	7	72	770
CE	3410		i	li	73	7	69 73		CE CE	7856 8201	7900 8210	1 1	1 1	81 81			US US
CE	3425	3426	1	1	73	7	73		CF	153	154	1	1	78	7	78	
CE CE	3428 ( 3513	3514	1	1 1	73 74	7	73		CF CF	186 360	399	1 1	1 1	78 77	7	78 77	
CE	3536		1	i	78	7	78		CF	757	333	î	î	69	7	69	P
CE	3589	3592	1	1	78	7	78		CF	1008	1011	1	1	72	7	72	
CE CE	3616 3869	3618	1	1 1	78 77	7	78 77		CF CF	1582 1633	1611	1 1	1 1	81 79	7	79	US
CE	3897		1	1	80	7	80		CF	1638		ī	ī	79	7	79	
CE CE	3940 4002	3941 4005	1	1 1	76 80	7	76 80		CF CF	1674 1706	1680	1		81 76	7	76	US
CE	4008	2000	î	î	80	7	80		CF	1723		1	1	76	7	76	
CE	4010		1	1	80	7	80		CF	1785		1	1	74	7	74	
CE CE	Ì013 4022		1	1 1	80 80	7	80		CF CF	1839 1881	1980	1	1 1			76	US
CE	4036	4037	1	1	80	7	80		CF	2081	2100	1	1	81			US
CE CE	4056 4098	4058	1	1	80 80	7 7	80 80		CF CF	2301 2373	2343	1	1			80	US
CE	4101	4102	i	1		7	80		CF	2384	2387	1 1	1 1	80 79		79	
CE	4115		1	1	80	7	80		CF	2533	2534	1	1	79	7	79	_
CE CE	4121 4132		1	1 1	80 80	7 7	80 80		CF CF	2699 2827	2830	1 1	1 1	69 80	7	69 80	P
CE	4141	4142	1	1	80	7	80		CF	2897	2030	ī	1	80	7	80	
CE CE	4147 4149		1	1 1	80 80	7	80 80		CF	2913		1	1	80	7	80	
CE	4155		i	1	80	7	80		CF CF	2928 3469		_ 1 _ 1	1 1	80 73	7	80 73	
CE	4165	4200	1	1	81			US	CF	3479	3480	1	1	73	7	73	
CE CE	4301 4365		1	1 1	81 75	7	75	US	CF CF	3532 3547	3548	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	
CE	4409		1	1	75	7	75		CF	3574	SJ-165	1	ı	78	7	78	
CE	4502	4564	1	1	81	_		US	CF	3659		1	1	77	7	77	
CE CE	4692 4703	4695	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CF CF	4008 4013	4018	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CE	4712		1	1	80	7	80		CF	4057	3010	1	1	80	7	80	
CE CE	4714 4719		1 1	1 1	80 80	7	80		CF	4102	4100	1	1	80	7	80	
CE	4732		1	1 1	80 80	7	80 80		CF CF	4127 4165	4132 4200	1	1 1	80 81	7	80	US
CE	4735	4736	1	1	80	7	80		CF	4301		1	1	81			US
CE CE	4742 4744	4745	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CF CF	<b>43</b> 13 <b>4444</b>	4314	- 1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CE	4749	21.20	li	li	80	7	80		CF	4500		i	1	76	7	76	

-	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol	ale	della cedol	enza prima a che	sorteggio US sione - P		Numero d	lei titoli		Date lla qu il titol	ale	Scade della p cedol	prima a cbe	tegrio 10 - P
Serie	dal	al	] . 6	etratt imbor bile	0	un al ti	essere ita itolo atto	timo sorte - US secrizione	Serie	dal	al		etrati rimbo bile		deve e un al ti	te. tolo	Ultimo sorte – US Prescrisione
			G	M	A	М	A	Ultimo				G	М	A	м	A	Ultimo
	-																
CF	4502	4564	1	1	81			US	CG	4502	4564	1		81			US
CF CF	4692 4717		1	1	80 80	7	80 80		CG	4571 4686	4574	1 1			7	80	
CF	4728		i	î	80	7	80		CG !	4687		1			7	74 80	
CF	4752	4755	1	1	80	7	80		CG	4735	4737	1	1	80	7	80	
CF CF	4765 4901	4800 4909	1 1	1 1	81 81			US	CG CG	4765 4901	4800 4909	1	I	81 81			US
CF	4928	4000	î	ī	78	7	78		CG	4943	4505	Ιi	i		7	78	US
CF	4952	5006	1	1	81			US	CG	4952	5006	1	1	81	_		US
CF CF	5022 5026	5023	1 1	1 1	81 80	7	80	US	CG	5017 5022	5018 5023	1 1	1		7	80	us
CF	5031		1	1	80	7	80		CG	5029	5032	1	1	80	7	80	0.5
CF CF	5149 5260		1 1	1	78 80	7	78 80		CG CG	5034	5035	1			7	80	
CF	5290 5290		i	1	79	7	79		CG	5046 5057			1		7	80 80	
CF	5296	5297	1	1	79	7	79		CG	5059		1	1	80	7	80	
CF CF	5319 5363		1	1 1	79 79	7	79 79		CG	5072 5074		1 1	1		7	80 80	
CF	5530		î	ī	80	7	80		ČĞ	5080		i	ì		7	80	
CF	5637	5638	1	1	80	7	80	***	CG	5085	5090	1	1	80	7	80	
CF CF	5757 6003	5786 6004	1 1	1 1	81 79	7	79	US	CG	5101 5212	5217	1 1	I 1		7	78 78	
CF	6193	0001	1	1	79	7	79		CG	5239	5240	1	1	78	7	78	
CF	6195	6200	1	1	79	7	79		CG	5273	5276	1			7	80	
CF CF	6388 6495	6390	1	1	72 78	7 7	72 78		CG CG	5285 5287		1 1	1	80 79	7	80 79	
CF	6510		1	1	78	7	78		CG	5296	5299	1	1	79	7	79	
CF CF	6513 6608		1	1	78 71	7	78 71	P	CG	5331 5338		1 1	1	79 79	7 7	79 79	
CF	7032		i	i	79	7	79	•	CG	5345		1	i		7	79	
CF	7036	7100	1	1	81	ا		US	CG	5361		1	1		7	79	
CF CF	7286 7401	7289 7476	1	1	68 81	7	68	P US	CG	5366 5434		1	I 1	79 67	7	79 67	P
CF	7856	7900	1	1	81	_		US	CG	5439		1	1	67	7	67	P
CF CF	8160 8201	8210	1 1	1 1	73 81	7	73	US	CG CG	5511 5513	5514	1 1	1		7	80 80	
CF	8211	8212	î	î	70	7	70	P	CG	5520	5521	ì	î		7	80	
CG CG	1552 1582	1611	1	1	77 81	7	77	US	CG	5531 5535	5532 5536	1 1	1	80 80	7	80 80	
čĞ	1646	1647	i	1	79	7	79	US	CG	5565	5567	li			7	74	
CG	1651	1652	1	1	79	7			CG	5682	5685	1	1	77	7	77	
CG CG	1656 1660	1661	1	1 1	79 79	7 7	79 79		CG CG	5690 5693	5694	1 1	1	77 77	. 7	77 77	
CG	1665		1	1	79	7	79		CG	5739	5740	1	1	77	7	77	
CG CG	1674 1881	1680 1980	1	1 1	81 81			US	CG CG	5753 5755		1 1			7	80 80	
CG	2081	2100	î	î	81			US	CG	5757	5786	î		81			US
CG CG	2301	2343	1	1	81	,	90	US	CG	6020		1 1	I		7	79 79	
CG	2355 2357	2359	1	1	80 80	7	80 80		CG CG	6076 6131		li	1		7 7	78	
CG	2371	2372	1	1	80	7	80		CG	6410	6415	1	1	79	7	79	
CG CG	2809 2817	2812 2818	1	1	80 80	7 7	80 80		CG CG	6517 6563	6564	1 1			7	75 75	
CG	2826		î	î	80	7	80		CG	6661	0.004	î		71	7	71	P
CG	2885	2886	1	1	80	7	80		CG	6671		1	1		7	71	P
CG CG	3533 3536		1	1	80 78	7	80 78		CG CG	6808 6847	6848	1 1	1 1		7	75 78	
CG	3617		1	1	78	7	78		CG	6958		1	1	79	7	79	
CG CG	3906 4022	4023	1 1	1	76 80	7 7	76 80		CG CG	6971 6981	6982	1	I		7 7	79 79	
CG	4028	70/43	1	1	80	7	80		CG	7036	7100	1	I	81	'		US
CG CG	4056 4077		1	1 1	80 80	7 7	80 80		CG CG	7401 7856	7476 7900	1 1		81 81			US US
CG	4077 4089		1	1	80	7	80		CG	7856 7976	1900	1	1	71	7	71	P
CG	4091	4093	1	1	80	7	80		CG	8174	20	1	1	73	7	73	110
CG CG	4130 4165	4200	1 1	1 1	80 81	7	80	us	CG CG	8201 8220	8210	1 1	I		7	70	US P
CG	4243	4250	1	1	70	7	70	P	CH	67	68	1	1	75	7	75	
CG CG	4301 4367	4368	1 1	1 1	81 75	7	75	US	CH CH	123 172	132	1 1	I I		7 7	78 78	
CG	4374		1	1	75	7	75		CH	175		1	1	78	7	78	
CG	4489	4492	1	1	76	7	76	l	СН	299	<b>j</b>	1	1	72	7	72	

Serié	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol stratt imbor	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	orte US lone	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol cetrati rimbo	i <b>ale</b> lo lo	deve		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	"	bile	-	al ti		Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al		bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	M	A	5 &
СН	1501	1502	Ι,	1	77	7	77		СН	6937	6938	1		70		F0	
CH	1501	1611	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	81	1	"	US	CH	6941	6938	1	1	79	7	79 79	
CH	1674	1680	1	1	81	7	74	US	CH	6943	6947	1	1		7	79	
CH CH	1786 1848	1787	1 1	1 1	74 76	7	74 76		CH CH	6957 6984	6958 6985	1	1 1			79 79	
CH	1881	1980	1	1	81			US	СН	7036	7100	1	1	81		"	US
CH CH	2081 2200	2100	1 1	1 1	81 67	7	67	US P	CH CH	7401 7856	7476 7900	1 1	1 1	81 81			US
СН	2201		1	1	63	7	63	P	СН	8201	8210	ĩ	1	81			ŭs
CH CH	2280 2301	2343	1 1	1 1	63 81	7	63	P US	CI	1380 1582	1381 1611	1	1 1		7	74	US
CH	2344	2010	î	î	80	7	80	03	CI	1674	1680	i	i	81			US
CH	2353	2355	1	1	80	7	80 70		CI	1881	1980	1	1				US
CH CH	2530 2534	2531	1 1	1	79 79	7	79 79		Ci	2081   2301	2100 2343	1 1	1 1	81 81			US US
CH	2562	2563	1	1	79	7	79		CI	2345	2347	1	1	80		80	~
CH CH	2821 2897	2898	1 1	1	80 80	7	80 80		CI	2360 2362		1	1 1	80	7	80 80	
CH	2908	2911	î	î	80	7	80		ČÎ	2376	2377	i	i	79	7	79	
CH CH	3109 3622		1	1	68	7	68	P	CI	2386	95.00	1	1	79	7	79	!
CH	3633	3635	1 1	1	78 78	7	78 78		CI	2559 2572	2560	1	1 1	79 79	7	79 79	
CH	3636		1	1	77	7	77		CI	2574	2575	1	1	80	7	80	
CH CH	3852 3870	3853	1 1	1	77 77	7	77 77		CI	2801 2835	2802	1	1 1	80 75	7	80 75	
CH	3900		1	î	80	7	80		CI	3319		i	i	69	7	69	P
CH CH	4165 4301	4200	1	1	81			US	CI	3626	0000	1	1	78	7	78	
CH	4501		1	. 1	81 76	7	76	US	CI	3628   3680	3629 3681	1 1	1 1	78 77	7	78 77	
CH	4502	4564	1	1	81			US	CI	4165	4200	1	1	81			US
CH CH	4568 4573		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CI	4301 4502	4564	1 1	1 1	81 81			US US
СН	4576		1	1	80	7	80		CI	4695		1	1	80	7	80	03
CH CH	4582 4692	4693	1 1	1	80 80	7	80 80		CI	4697 4765	4698 4800	$  \cdot  _{1}^{1}$		80 81	7	80	TIC
CH	4710	7030	î,	i	80	7	80		CI	4901	4909	1	li	81			US US
CH CH	4718 4762	4719	1	1	80	7	80		CI	4932	5000	1	1	78	7	78	
CH	4765	4763 4800	1 1	1	80 81	7	80	US	CI	4952 5022	5006 5023	1 1	1 1	81 81			US US
CH	4901	4909	i	1	81			US	CI	5081	5082	ī		80	7	80	
CH CH	4926 4952	5006	1	1	78 81	7	78	US	CI	5086 5141	5142	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 78	7	80 78	1
CH	5022	5023	1	î	81			US	CI	5243	314	î	î	78	7	78	i
CH CH	5053 5058	5056	1	1	80 80	7	80 80		CI	5654 5749	5753	1 1		77	7	77	
CH	5063		i	i	80	7	80		ci	5757	5786	1		80 81	7	80	US
CH CH	5069		1	1	80	7	80		CI	5790		1	1	79	7	79	
CH	5242 5253	5254	1	1	78 80	7	78 80		CI	5795 6433		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
CH	5258		1	1	80	7	80		CI	6482		1	1	79	7	79	
CH CH	5274 5288	5275	1	1	80 79	7	80 79		CI CI	6580 6902	6583	1	1 1	75	7 7	75 79	
CH	5336		1	î	79	7	79		Cī	6994	6903	1	l i	79 79	7	79	
CH CH	5378 5389	5201	1	1	79	7	79		CI	6999	7000	1	1	79	7	79	
CH	5527	5391 5531	1	1	80 80	7	80 80		CI CI	7029 7036	7034 7100	1	1 1	79 81	7	79	US
CH	5644		1	1	80	7	80		CI	7401	7476	_1	1	81			US
CH CH	5657 5689	5659	1	1	77 77	7 7	77		CI CI	7802 7808		1	1 1	77 77	7	77 77	
CH	5755	5756	1	1	80	7	80		CI	7856	7900	1	1	81	l i		US
CH CH	5757 6454	5786 6457	1	1	81 79	7	79	US	CI	8083 8201	8210	1 1	1 1	63	7	63	P
CH	6836	U-2-/ 1	1	i	78	7	78		CL	8201 181	182	1	li	81 78	7	78	US
CH CH	6841 6844	6845	1	1	78	7	78		CL	899	900	1	1	76	7	76	***
CH	6860	0840	1	1	78 78	7 7	78 78	,	CL CL	1582   1674	1611 1680	1	1 1	81 81			US US
CH	6862		1	1	78	7	78	İ	CL	1881	1980	1	1	81			US
CH CH	6868 6883		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		CL CL	2081   2301	2100 2343	1 1	1 1	81 81			US US
CH	6890		1	1	78	7	78		CL	2485	2010	1	1	65	7	65	P
CH CH	6897 6932		1 1	1	79 79	7	79 79		CL CL	2572	ŀ	1	1	79	7	79	

			_			_				<del></del>							
9	Numero	lei titoii		Data dla qu il titol sstrati	ale lo	della cedo deve	enza prima a che easere		Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estrati	ale o	deve	prima a che easere	sorteggio US ilone - P
Serie	اهة.	al		lmboi bile		al t	ita Itolo atto	Ultimo sorta - US Preserizione	Serie	dal	al	ė i	rim boi bile	<b>198</b> -		ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	М	Α	M	Δ	3 £				G	м	A	М	A	Ultimo
	,							1									
CL CL	2600 2803	2804	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CN CN	5757 7036	5786 7100	1 1	1 1	81 81			US US
CL	2922	2923	1	1	80	7	80		CN	7401	7476	1	1	81			US
CL CL	2980 3702		1	1 1	74 66	7 7	74 66	P	CN CN	7856 8201	7900 8210	1 1	1 1	81	ł		US
CL	4165	4200	1	i	81	'	"	ÚS	co	1582	1611	i		81 81			US US
CL	4301	.=	1	1	81			US	CO	1674	1680	1	1	81			US
CL CL	4502 4565	4564	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 80	7	80	US	CO	1881 2081	1980 2100	1		81 81			US
CL	4570		î	î	80	7	80	1	co	2301	2343	i	lî	81		1	US
CL	4575		1	1	80	7	80	l	CO	4165	4200	1	1	81			US
CL CL	4609 4701	4702	1	1 . 1	74 80	7 7	74 80	i	CO	4301 4502	4564	1 1	1 1	81 81			US US
CL	4763	4764	î	l i	80	7	80	l	co	4765	4800	i	Ιî	81			US
CL	4765	4800	1	1	81			US	CO	4901	4909	1		81			US
CL CL	4901 4952	4909 5006	1	1 1	81			US	CO	4952 5022	5006 5023	1	1 1	81 81		}	US US
CL	5008	3000	î	ĺi	80	7	80	05	cŏ	5757	5786	i	li	81			US
CL	5022	5023	1	1	81	_	۱	US	CO	7036	7100	1	1	81			US
CL CL	5075 5214		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   78	7 7	80   78	l	CO	7401	7476	1		81			US
CL	5229		i	li	78	7	78	l	co	7856 8201	7900 8210	1 1		81 81			US US
CL	5260		1	1	80	7	80	l				' -	' -	1 01	1	ı	, 00
CL	5367	5368	1	1 1	79   80	7	79	l			5% Serie	Spe	ciale				
CL CL	5394 5757	5396 5786	1	1	81	۱'	80	us		« FE	RROVIE d	-			30		
CL	6160	0.00	1	1	78	7	78	"		~ 2	iniovie d	CHU	511	110	~		
CL	6165		1	1	78	7	78	l									
CL CL	6190 7036	7100	1	1	79 81	7	79	US			Emission						
CL	7401	7476	1	1	81			US			Codice 2	<b>16</b> - (	07				
CL	7856	7900	1	1	81	1		US									
CL CM	8201 1582	8210 1611	1	1	81	1		US			TITOLI DA	L. 5	60.000				
CM	1632	1011	i	l î	79	7	79	1									
CM	1674	1680	1	1	81	ĺ		US	DE	5318		1	1	72	7	72	
CM CM	1881 2052	1980	1	1 1	81 76	7	76	US	DE DE	5464 5809		1 1	1 1	73 76	7	73 76	
CM	2064		î	î	76	7	76	l	DE	5813		ĺi	li	76	7	76	
CM	2081	2100	1	1	81	1		US	DE	6117		1	1	69	7	69	P
CM CM	2301 2381	2343	1	1 1	81   79	7	79	US	DE DE	6266 6314	6308 6365	1 1		81 81	7 7	81 81	US US
CM	4165	4200	î	ı	81	١.	''	US	DE	6719	0303	li	1	77	7	77	03
CM	4301	47.04	1	1	81		ŀ	US	DE	6774		1	1	79	7	79	
CM CM	4502 4765	4564 4800	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81			US	DE DE	6776 6778	6779	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
CM	4901	4909	î	i	81			US	DE	6795	6119	i	Ιi	80	7	80	
CM	4952	5006	1	1	81	1		US	DE	6799	6800	1		80	7	80	1
CM CM	5022 5757	5023` 5786	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	81	1		US	DE DE	6804 6812	6815	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CM	6055	3133	î	ī	73	7	73		DE	6825	6613	i	li	80	7	80	
CM	6502		1	1	78	7	78		DE	6846	6847	1	1	80	7	80	
CM CM	7036 7401	7100 7476	1 1	1 1	81 81		}	US	DE DE	7138 7220		1	1 1	75 78	7 7	75 78	
CM	7856	7900	l î	î	81		}	US	DE	7248		i	i	75	1 7	75	
CM	8201	8210	1	1	81			US	DE	7424	7425	1	1	79	7	79	
CN CN	574 1582	1611	1	1 1	68 81	7	68	P US	DE	7433	7436	1	1	79 77	7 7	79 77	
CN	1674	1680	ı	i	81		1	US	DE DE	7496 7714	7497	1	1 1	77	7	77	
CN	1881	1980	1	1	81			US	DE	7770	7771	1	1	77	7	77	
CN CN	2081 2301	2100 2343	1 1	1 1	81 81	ı		US	DE	7956 7068	7963 7971	1	1	73	7 7	73 73	
CN	3572	4343	li	i	78	7	78	l us	DE DE	7968 8092	7971	1 1	1 1	73 77	7	77	
CN	4165	4200	1	1	81	Ι΄	-	US	DE	8096	8097	1	1	77	7	77	
CN CN	4301 4502	AEGA		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	81			US	DE	8112		1	1	77	7	77	
CN	4502 4765	4564 4800	1 1	1	81 81	ı	1	US	DE DE	8120 8135		1 1	1 1	77	7	77 77	
CN	4901	4909	1	1	81		l	US	DE	8205		1	1	79	7	79	
CN CN	4952 5007	5006 5021	1 1	1 1	81	7	80	US	DE	8208	8209	1	1	79	7	79 79	
CN	5022	5021 5023	li	1	81	Ι΄	"	US	DE DE	8212 8226		1	1	79 79	7 7	79	
CN	5024	5094	î	i	80	7	80		DE	8228	]	î	î	79	7	79	
•	'		•	•	•	•	•	•	•	•	•	,	•	•			

Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qui il titolo stratt	0	cedol deve	ensa prima a che essere ita	Ultimo sorteggio — US Presorisione — P	Serie	Numero d	ei titoli		Data ila qu il titol	ale o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio - US Prescrisione - P
	dal	al	. 61	lm bor bile	-	al ti	tolo	Ultimo		dal	al	61	bile	190	alt	tolo atto	Ultimo
			G	M	A	М	A	5 4	$\sqcup$			G	M	A	M	A	<u> </u>
DE	8231		1	1	79	7	79		DF	8299	8300	1	١,	79	7	79	
DE	8234	8238	1	i	79	7	79		DF	8313	8315	1	1	79	7	79	
DE	8243 8248		1 1	1 1	79 79	7	79 79		DF   DF	8325 8326	8327	1 1	1			79 80	
DE	8289	8290	î	î	79	7	79		DF	8336	8337	i	1	80	7	80	
DE	8306	8307	1	1	79	7	79		DF	8348	8349	ī	1	80	7	80	
DE	8331	8332	1	1	80	7	80		DF	8360	8366	1	1	80		80	
DE DE	8352 8360	8353	1	1 1	80 80	7	80 80		DF DF	8373 8438	- 8376 8441	1 1	1 1	80 69		80 69	P
DE	8384	8385	i	i	80	7	80		DF	8513	8514	i	i			80	
DE	8702	8703	1	1	74	7	74		DF	8519	8520	1	1	80	7	80	ı
DE	8758	8760	1	1	80	7	80		DF	8641	8644	1	1	70			P
DE	8819 ( 8828	8821	1	1	72 72	7 7	72 72		DF DF	8756 8759	8760	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
DE   DE	8849	8832	1	1	72	7	72		DF	8901	8995	i	li	81	7	81	US
DE	8851		ī	1	72	7	72		DF	9096	9100	ī	_	81	7	81	ÜS
DE	8901	8995	1	1	81	7	81	US	DF	9155	9158	1		71	7	71	P
DE	8996	8997	1	1	74 81	7	74	me	DF DF	9301	9384	1	1	81 81	7 7	81 81	US
DE DE	9096 9301	9100 9384	1	1 1	81	7	81 81	US	DF	9501 9635	9516 9637	li	li	76		76	US
DE	9501	9516	î	ī	81	7	81	ÜŠ	DF	9649		î	ī		7	76	
DE	9517		1	1	80	7	80		DF	9672	9675	1	1			79	•
DE	9523	05.47	1	1	80	7	80		DF	9704	9713	1	1 1			80	
DE	9546 9647	9547	1	1	80 76	7	80 76		DF DF	9723 9832	9725 9886	1 1	i		7 7	80 81	US
DE	9710	9714	î	î	80	7	80		DF	9918	9921	i	lî			78	
DE	9832	9886	1	1	81	7	81	US	DF	9924	9925	1	1		. 7	78	
DE	9913	0007	1	1	78	7	78		DF	9952	9955	1	1 -				
DE DE	9926   9936	9927	1 1	1	78 78	7 7	78 78		DF DF	9960 9972		1	1				
DE	9968		î	î	78	7	78		DF	9975		li	1				
DE	9970	9971	1	1	78	7	78		DF	9977	9980	i			7	76	
DE	10357		1	1	78	7	78	_	DF	10040		!	1 -				
DE   DE	10447 10521	10555	1	1 1	68 81	7	68   81	US	DF DF	10393 10501	10502	;	I I				
DE	10557	10558	î	i	70	7	70	P	DF	10521	10555	li	i				US
DF	5494	5497	1	1	73	7	73	l	DG	5418	5420	1	1				
DF	5549		1	1	70	7	70	P	DG	5477		1	1	73			_
DF DF	5584   5764	5767	1	1 1	70 71	7	70 71	P	DG DG	5589 5783		l i	1			70 71	P P
DF	6255	3701	li	l î	73	7	73	1 1	DG	5807	5808	li	i		. 7	76	•
DF	6256	6257	1	1 1	76	7	76		DG	6266	6308	1	1	81	7	81	US
DF	6266	6308	1	1	81	7	81	US	DG	6314	6365	1		81		81	US.
DF DF	6314 6468	<b>6</b> 365	1 1	1	81 80	7 7	81 80	US	DG DG	6467 6483		1 1	1				
DF	6471		Î	1 1 1	80	7	80		DG	6488		l i	i		1 7	80	
DF	6483	6485	1	1	80	7	80		DG	6508	6509	1	1	80	7	80	ļ
DF	6498	6501	1	1	80	7	80		DG	6517	6520 6534	!	1			80 80	
DF DF	6525 6535	6526 6536	1 1	1 1 1 1	80 80	7 7	80 80		DG DG	6532 6537	6534	1	i	80			
DF	6554	6555	î	î	80	7	80		DG	6542	23	î	i	80	7	80	
DF	6557		1	1	80	7	80		DG	6549		1	1	80	7	80	
DF DF	6564 6575	6565	1 1	1	80 79	7 7	80 79	1	DG DG	6589 6807	6591	;	1	79 80			
DF	6625		1	1	79	'i	79		DG	6854	6880	1				80	
DF	6732	6733	î	î	77	7	77		DG	7166	7167	i	ıl i	75	7	75	
DF	6747		1	1	77	7	77	l	DG	7463		] 1		79	7	79	
DF DF	6789 6795	6799	1 1	1	80 80	7 7	80 80		DG DG	7478 8209	8210	;	1	77 79		77 79	
DF	6820	6823	1	li	80	1 7	80	l	DG	8245	8249	1	i			79	
DF	6825	6828	i	î	80	7	80	!	DG	8326	8400	i	i	80	7	80	
DF	6856	6857	1	1	80	7	80		DG	8501	8520	1	1		7	80	
DF DF	6860		1	1	80	7	80		DG	8730 9756		;	1			71 80	P
DF	6880 6918	6919	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78		DG DG	8756 8826	8827	1	1	72	7	72	
DF	7018	7021	ì	i		7	78		DG	8861	8863	i	i	72	2 7	72	
DF	7093		1	1	75	7	75		DG	8901	8995	1	1	81	7	81	US
DF	7701	7704	1	1	77	7	77		DG	9096	9100	1					US US
DF DF	7723 7797	7725 7806	1 1	1 1	77	7 7	77 75		DG DG	9301 - 9416	9384 9417	1		_			P
DF	8161	8162	i		79	7	79		DG	9466	9469	] ;		67	7	67	P
DF	8290		l ī	Ιī	79	7	79	1	DG	9501	9516		1 1	81		81	US

Serie		i titoli	i	Data lla qui i titol	0			sorteggio Ug sione – P		Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale lo	della j cedol	a che	sorteggio US gione - P
İ	dal	al	е	etratt imbor bile	0		ita tolo	in in	Serie	dal	al		etrati imbo bile			ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	М	A	М	A	<b>5</b> £				G	M	A	M	A	5 4
														-			
DG   DG	9519 9530	9520   9531	1	1	80 80	77	80 80		DH DH	9954 9995	9955 9996	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	
DG	9533	••••	1	1	80	7	80		DH	10035	3000	1	1	76	7	76	
DG   DG	9540 9696	9699	1	1 1	80 79	7	80 79		DH DH	10073 10087	10088	1	1 1			76 76	
DG	9700	9705	1	1	80	7	80		DH	10142	10145	i	1	63	7	63	P
DG DG	9724 9832	9886	1 1	1 1	80 81	7	80 81	US	DH	10156 10170	10159	1	1		7	63	P P
DG	10005	10007	i	i	72	7	72	03	DH DH	10302	10172 10305	1 1	1 1		7 7	63 76	P
DG	10068	10555	1	1	76	7	76	***	DH	10306		1	1	78	7	78	l
DG DH	10521 6266	10555   6308	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	DH DH	10313 10319		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			78 78	
DH	6314	6365	1	1	81	7	81	US	DH	10332		ī	1	78	7	78	
DH DH	6475 6484	6479	1	1	80 80	7	80 80		DH DH	10337 10367	10338 10372	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1			78 78	
DH	6494		ī	1	80	7	80		DH	10375	10012	î	1	78	7	78	
DH DH	6513 6515		1 1	1 1	80 80	7	80 80		DH DH	10415 10418	10416	1 1	1 1		7	68 68	P P
DH	6518		1	i	80	7	80		DH	10521	10555	ĺi	ĺi		1 7	81	us.
DH	6521	6523	1	1	80	7	80		DH	10566	10568	1			7	70	P
DH DH	6530 6534		1 1	1	80 80	7	80 80		DH	10573 5323	10574 5328	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	_		7 7	70 72	P
DH	6537	6539	1	1	80	7	80		DI	5378	-	1	1	72	7	72	
DH DH	6545 6564	6549 6565	1	1 1	80 80	7 7	80 80		DI DI	5397 5538	5540	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			7 7	72 70	P
DH	6591	6600	î	1	79	7	79		DI	5725	5726	i	1	71	7	71	P
DH	6825	6831	1	1	80	7	80		DI	5728	5729	1			7	71	P
DH DH	6833 6848	6835	1	1 1	80 80	7	80 80		DI DI	5864 5867		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	76 76	1
DH	6851		1	1	80	7	80		DĪ	6266	6308	ī	1	81	7	81	US
DH DH	6862 6874	6865 6877	1	1 1	80 80	7	80 80		DI DI	6314 6467	6365	1	1 1		7	81 80	US
DH	6993	6996	1	1	78	7	78		DI	6469	6472	î	1	80	7	80	
DH DH	6999 7023	7001	1	$\frac{1}{1}$	78 78	7	78 78		DI DI	6475 6478	6482	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7	80 80	ľ
DH	7059		i	1	78	7	78		DI	6489	0402	i	li			80	1
DH	7119	8124	1	1	75	7	75		DI	6503	6504	1			7	80	
DH DH	7148 7203	7151 7204	1	1	75 75	7 7	75 75		DI DI	6520 6530	6523 6533	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1		7	80	ľ
DH	7207		1	1	78	7	78		DI	6537		1	1	80	7	80	l
DH DH	7227 7422	7426	1	1 1	75 79	7	75 79		DI DI	6556 6563		1 1				80 80	ĺ
DH	7464	7466	1	1	79	7	79		DI	6568		1	1	79	7	79	i
DH DH	7493 7721		1 1	1	77 77	7 7	77 77		DI DI	6574 6581	6582	1 1				79 79	
DH	7786		1	1	77	7	77		DI	6615	0.02	l i				79	
DH	7982		1	1	73	7	73		DI	6617	6620	1		79	7	79	
DH DH	8091 8094		1 1	1	77 77	7 7	77 77		DI DI	6626 6666	6629 6668	1 1			7 7	79 77	
DH	8099	01.00	1	1	77	7	77		DI	6670		1	1	77	7	77	
DH DH	8102 8109	8103	1	1 1	77 77	7 7	77 77		DI DI	6672 6696		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1		7 7	77 77	
DH	8111	8113	1	1	77	7	77		DI	6711		1	1	77	7	77	
DH DH	8141 8149		1	1 1	77 79	7	77 79		DI DI	6805 6922	6923	1 1	1 1		7 7	80 78	
DH	8155		î	î	79	7	79		Di	6925	0323	î	î	78	7	78	
DH	8289	8290	1	1	79	7	79		DI	6995	6996	1 1	1 1		7 7	78 75	
DH DH	8327 8331	8328 8333	1	1	80 80	7	80 80		DÎ DI	7093 7112	7094 7114	li	li			75	
DH	8398	8399	1	1	80	7	80		DI	7144		1	1	75	7	75	
DH DH	8901 9096	8995 9100	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	DI DI	7214 7221	7215 7222	1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	
DH	9181	9182	1	1	71	7	71	P	DI	7428	7429	1	1	79	7	79	
DH DH	9293 9301	9384	1 1	1 1	68 81	7 7	68 81	P US	DI DI	7452 7491	7459 7492	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	
DH	9501	9516	1	1	81	7	81	US	DI	7711	7712	1	li	77	7	77	
DH	9540	9542	1	1	80	7	80		DI	7717		1	1		7	77	
DH DH	9637 9648		1	1	76 76	7 7	76 76		DI DI	7730 7747	7731	1 1	1 1	77	7	77 77	
DH	9713	9714	1	1	80	7	80		DI	8000		1	1	73	7	73	
DH DH	9832 9936	9886 9937	1 1	1	81 78	7 7	81 78	US	DI DI	8038 8113	8116	1 1	1 1	64 77	7	64 77	P

	Numero de	ei titoli	1	Data illa qu il titol stratt	ale o	deve	prima a che ssere	100		Numero d	el titoli		Data illa qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che	sorteggio US rione - P
Serie	dal	al		im bor bile		un	ita tolo	8 6	Serie	dal	al		rim boi		un al ti	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrisione
			0	M	A	M	A	Ulta Pa				G	М	A	М	A	5 &
DI	8136		I	1	77	7	77		DL	6802	6811	1	1	80	7	80	
DI	8148	91.65	1	1	79 79	7	79		DL	6857	6858	1	1	80	7	80	
DI	8154 8235	8165	1 1	1 1	79	7	79 79		DL DL	6871 6913	6880 6925	1	1 1	80 78	7	80 78	
Di	8240	8243	ī	î	79	7	79		DL	6983	0923	1	l i	78	7	78	
DI	8261	1 8263	1	1	79	7	79		DL	7034		1	Ī	78	7	78	
DI DI	8270 8278	8276	1	1	79 79	7 7	79		DL	7037	7040	1	1	78	7	78	
DI	8308		1	1	79	7	79 79		DL   DL	7068 7153	7071 7155	1 1	1 1	75 75	7	75 75	
DI	8331		ī	ī	80	7	80		DL	7216	1133	î	l i	78	7	78	
DI	8333		1	1	80	7	80		DL	7226	7227	1	1	75	7	75	•
DI I	8341 8345	8342	1 1	1	80	7	80		DL	7263	7264	1	1	75	7	75	
DI I	8353	8349	1	1	80 · 80	7 7	80 80		DL DL	7465 7717	7466	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 77	7	79 77	
DI	8360	8364	î	î	80	7	80		DL	7728	7729	1	li	77	7	77	
DI	8368	8376	1	1	80	7	80		DL	7765		1	Ī	77	7	77	
Di	8378	8382	1	1	80	7	80		DL	7812	7813	1	1	75	7	75	
DI	8386 8391	8392	1	1	80 80	7 7	80 80		DL	8074	9000	1	1	77	7	77	
Di I	8404	. 6332	1	1	69	7	69	P	DL DL	9085 9097	8086	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 77	7	77 77	
DI	8410		1	1	69	7	69	P	DL	8148		ī	l î	79	7	79	
DI	8420	8421	1	1	69	7	69	P	DL	8212	8213	1	1	79	7	79	
DI DI	8441 8511	8512	1	1	69 80	7	69 80	P	DL	8228	8229	1		79	7	79	
Di I	8517	8518	î	1	80	7	80		DL DL	8232 8237	8239	1	1 1	79 79	7	79 79	
DĪ	8521	8522	ī	ī	74	7	74			8248	8251	i	li	79	7	79	
DI	8531	8532	1	1	74	7	74		DL	8259	8264	1		79	7	79	
DI	8760	BOOF	1	1	80	7	80	***	DL	8268	8269	1	1	79	7	79	
DI DI	8901 9096	8995 9100	1	1	81 81	7 7	81 81	US	DL	8271		1 1	1 1		7 7	79 79	
DI	9301	9384	i	î	81	7	81	US	DL DL	8276 8331		1	li	79 80	7	80	
DI	9433	9437	1	1	67	7	67	P	DL	8350		ī	ī	80	7	80	
Di	9501	9516	1	1	81	7	81	US	DL	8354	8355	1	1	80	7	80	
DI	9521 9524	9525	1	1	80 80	7 7	80 80		DL	8363	8364	1		80	7	80	
Di l	9578	3020	î	i	76	7	76		DL DL	8367 8374	8368	1	1 1	80 80	7	80 80	
DI	9588	9592	1	ī	76	7	76		DL	8382	8383	ī	i	80	7	80	
DI	9686	9689	1	1	79	7	79		DL	8398	8399	1	1	80	7	80	
DI	9694 9700	9696	1	1	79	7	79		DL	8901	8995	1		81	7	.81	US
DI	9707	9703	1	1	80 80	7 7	80 80		DI	9096	9100	1	_		7	81	US
DI	9717	9724	î	ī	80	7	80		DL DL	9301 9501	9384 9516	1	li	81 81	7	81 81	US US
DI	9763	9765	1	1	80	7	80		DL	9832	9886	1	·i	81	7 7 7	81	US
DI DI	9832 9920	9886	1	1	81	7	81	US	DL	10521	10555	1		81	7	81	US
DI	10506	10513	1	1	78 78	7 7	78 78		DM DM	6206 6266	6207 6308	1		76 81	7	76 81	US
DI	10521	10555	i	î	81	7	81	US	DM DM	6314	6365	1		81	7	81	US
DL	6266	6308	1	1	81	7	81	US	DM	6470	0000	i	i	80	7 7	80	0.5
DL DL	6314	6365	1	1	81	7	81	US	DM	6475	6490	1			7 7	80	
DL	6466 6473	6469 6475	1	1	80 80	7	80 80		DM DM	6500 6623	6629	1			7	80 79	
DL	6479	0415	î	i	80	7	80		DM DM	6641	6642	1		79 77	7	77	
DL	6481	6482	1	1	80	7	80		DM	7424	7426	ī		79	7	79	
DL	6485	6486	1	1	80	7	80		DM	7428		1		79	7	79	
DL DL	6488 6495	6498	1	1 1	80 80	7 7	80 80		DM	7888	7889	1		75	7	75 73	
DL	6500	0430	i	i	80	7	80		DM   DM	7940 8075		1	1 1		7	77	
DL	6504		1	1	80	7	80		DM	8124		ı	i	77	777777777777777777777777777777777777777	77	
DL	6507	6508	1	1	80	7	80		DM	8134		1	1	77	7	77	
DL DL	6519 6537	6530 6539	I	1	80 80	7 7	80 80		DM	8148		1		79 79	7	79 79	
DL	6550	0000	ī	1	80	7	80 80		DM DM	8150 8158	8159	1		79		79	
DL	6555		î	i	80	7	80		DM DM	8206	8207	1		79	7 7 7 7	79	
DL	6557	6558	1	1	80	7	80		DM	8240	8243	1	1	79	7	79	
DL	6572	6576	I	1	79	7	79		DM	8259	8260	1	1	79	7	79	
DL DL	6586 6640	6594 6641	1	1	79 77	7	79 77		DM	8264	8265	1	1	79 70	7	79 70	
DL	6649	0041	I	1	79	7 7	77		DM DM	8283 8286	8288	1		79 79	7	79 79	
DL	6654	6655	î	i	79	7	79		DM DM	8304	9200	1	1	79	7	79	
DL	6661	6662	1	1	79	7	79		DM	8339		1	1	79 80	7 7 7 7 7	80	
DL   DL	6718		1	1	77	7	77		DM	8362	8364	1 1	1	80	7	80 80	
ן טע	6749		1	1	77	7	77	Ι	DM	8370	8371	1	1	I 80	7	1 BO	

Serie	Numero de	i titoli	;	Data ila qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita		Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol etrati imbo	ale o	Scade della j cedole deve e un	ensa prima a che sesere ita	sorteggio US
	dal	al	•	bile			itolo atto	Ultimo sorte – US Preserisione		del'	al		bile	198	al ti	tolo	Ultimo sorte Ultimo sorte Dresverizione
			G	M	A	M	A	<b>₽</b> &		-		G	M	A	М	A	5 4
ом	8377	8378	1	1	80	7	80		DN	<b>8369</b>	8373	1	1	80	7	80	
DM DM	8392	8394	î	- 1	80	7	80		DN	8419	8421	1	i	69	7	69	P
DM	8517	8520	1	1	80	7	80		DN	8427	8428	1	1	69	7	69	P
DM	8715		1	1	71	7	71	P	DN	8501	8502	1	1	80	7	80	
DM	8901	8995	1	1	81	7	81	US	DN	8515	8518	1	1	80	7	80	
DM DM	9096 9298	9100	1	1	81 68	7 7	81 68	US P	DN DN	8549 8594	8595	1	1 1	74	7 7	74 74	
DM	9301	9384	î	î	81	1 7	81	ÛS	DN	8599	8600	ī	l i	74	7	74	1
DM	9501	9516	1	1	81	7	81	US	DN	8602		1	Ī	70	7	70	P
DM	9529		1	1	80	7	80		DN	8673	8674	1	1	70	7	70	P
DM	9575	9578	1	1	76	7	76		DN	8807		1	1	72	7	72	
DM	9687	9695	1	1	79 79	7 7	79 79		DN DN	8901 9026	8995	1	1 1	81	7	81	US
DM DM	9694 9704	3030	1	1	80	7	80		DN	9096	9100	i	i	74 81	7 7	74 81	us
DM DM	9706	9708	î	î	80	7	80		DN	9301	9384	i	i	81	7	81	US
DM	9765	9766	1	ĩ	80	7	80		DN	9501	9516	ī	ī	81	7	81	US
DM	9832	9886	1	. 1	81	7	81	US	DN	9725		1	1	80	7	80	
DM .	9910	9912	1	1	78	7	78		DN	9832	9886	1	1	81	7	81	US
DM	9974	9975	1	1	76	7	76	TIC	DN	9895	9898	1	1	78	7	78	1
DM DN	10521 6248	10555 6249	1	1	81 73	7	81 73	US	DN DN	9965 10050	10051	1	1	78	7	78	ĺ
DN	6252	6249	1	1	73	1 7	73		DN	10054	10051	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
DN	6266	6308	ī	î	81	1	81	US	DN	10072		ī	î	76	7	76	l
DN	6314	6365	ī	1	81	7	81	US	DN	10083		ī	1	76	7	76	
DN	6468		1	1	80	7	80		DN	10330	10331	1	1	78	7	78	
DN	6481	6487	1	1	80	7	80		DN	10335	10341	1	1	78	7	78	
DN	6497	6500	1	1	80	7	80		DN	10345		1	1	78	7	78	
DN	6506	0510	1	1	80	7	80		DN	10373		1	1	78	7	78	ĺ
DN   DN	6509 6516	6513 6517	1	1	80 80	7 7	80 80		DN DN	10380 10382		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
DN	6546	6551	î	î	80	7	80		DN	10430	10431	î	l i	68	7	68	P
DN	6553	6554	ī	1	80	7	80		DN	10521	10555	1	ī	81	7	81	ไบ้ร
DN	6559	6560	1	1	80	7	80		·				ı	1	1 1	-	
DN	6562	6564	1	1	80	7	80				TITOLI DA	I. 9	50 000				
DN	6577	6578	1	1	79	7	79				III OLI DII			,			
DN   DN	6652 6663	6654 6665	1	1	79 79	7	79 79		DE I	2501	2521	1 1	1 1	l 01	1 7	81	l US
DN	6689	6690	1	1	77	7	77		DE	2555	2521 2647	1 1	$\frac{1}{1}$	81 81	7	81	US
DN	6766	6767	î	î	79	7	79.		DE	2671	2723	î	î	81	7	81	US
DN	6781	.,	1	1	80	7	80		DE	2795	3133	ī	ī	78	7	78	
DN	6785	6786	1	1	80	7	80		DE	2821	2822	1	1	78	7	78	
DN	6805	6806	1	1	80	7	80	1	DE	2887		1	1	80	7	80	
DN DN	6809 6820	6812 6824	1	1	80 80	7 7	80	1								80	1
DN									DE	2889	2890	1	1	80	7	70	
	6825	0024	1	1			80		DE	2889 3081	2890 3082	1 1	1	78	7	78 67	.,
	6835 6840		1	1	80	7	80		DE DE	2889 3081 3126	3082	1 1 1	1	78 67	7 7	67	P
DN DN	6835 6840 6854	6842 6856							DE	2889 3081		1 1 1	1	78	7		P
DN DN DN	6840 6854 6858	6842 6856 6860	1 1 1	1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80		DE DE DE DE DE	2689 3081 3126 3193 3326 3354	3082 3196 3327	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 67 78 80 80	7 7 7 7	67 78 80 80	P
DN DN DN DN	6840 6854 6858 6863	6842 6856 6860 6872	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80		DE DE DE DE DE DE	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505	3082 3196	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80	7 7 7 7 7	67 78 80 80 80	P
DN DN DN DN DN	6840 6854 6858 6863 6874	6842 6856 6860 6872 6876	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80		DE DE DE DE DE DE	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511	3082 3196 3327	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77	7 7 7 7 7 7 7 7	67 78 80 80 80 77	P
DN DN DN DN DN DN	6840 6854 6858 6863 6874 6987	6842 6856 6860 6872 6876 6990	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 78	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 78		DE DE DE DE DE DE DE	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515	3082 3196 3327 3506	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77	77777777777	67 78 80 80 80 77 77	
DN DN DN DN DN DN DN	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206	6842 6856 6860 6872 6876 6990	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 78 78	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 78 78		DE DE DE DE DE DE DE DE	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911	3082 3196 3327	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77 77 70	777777777777	67 78 80 80 80 77 77 77	P
DN DN DN DN DN DN	6840 6854 6858 6863 6874 6987	6842 6856 6860 6872 6876 6990	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 78	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 78		DE DE DE DE DE DE DE DE DE	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911	3082 3196 3327 3506	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77	77777777777	67 78 80 80 80 77 77	
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206 7427 7433 7441	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 78 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 78 79 79		DE DE DE DE DE DE DE DE	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911	3082 3196 3327 3506	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 77 77 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 70	P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206 7427 7433 7441 7471	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 78 78 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 78 79 79		DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 3965 4045 4146	3082 3196 3327 3506	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 77 77 70 70 70 76	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 76 79	P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206 7427 7433 7441 7471 7531	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 78 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 79 79 79 79	P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 4045 4146 4156	3082 3196 3327 3506	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79	P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 79 79 79 79 63 65	P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 3965 4045 4146 4156 4176	3082 3196 3327 3506 3912	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79 79	P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6967 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 78 79 79 79 79 63 65	P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3324 3354 3505 3511 3515 3911 3936 3965 4045 4146 4156 4176	3082 3196 3327 3506 3912 4180	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77 77 70 70 70 76 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 78 80 80 80 77 77 70 70 76 79 79 79	P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933 8001	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 78 79 79 79 79 63 65 73		DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 4045 4146 4156 4176 4179 4188	3082 3196 3327 3506 3912	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 76 79 79 79	P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6967 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 78 79 79 79 79 63 65	P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 4045 4146 4156 4179 4188	3082 3196 3327 3506 3912 4180	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 78 80 80 80 77 77 70 70 76 79 79 79	P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933 8001 8034 8071 8133	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940 8002	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73 64 64 77	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 79 79 79 79 79 63 65 73 64 64 77	P P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 4045 4146 4156 4176 4179 4188	3082 3196 3327 3506 3912 4180 4189	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79 79	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 76 79 79 79 79	P P P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933 8001 8034 8071 8133 8172	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940 8002	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73 64 64 77 77 66	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 78 79 79 79 79 63 65 73 64 64 77	P P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3355 3511 3515 3911 3936 4045 4146 4176 4179 4188 4395 4531 2501 2555	3082 3196 3327 3506 3912 4180 4189	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79 79 79 79 79 79 81	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 76 79 79 79 79 79 79	P P P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6967 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933 8001 8034 8071 8133 8172 8188	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940 8002	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73 64 77 77 66 66 66	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 79 79 79 79 63 65 73 64 64 67 77	P P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 3965 4045 4146 4176 4179 4188 4395 4531 2501 2555 2651	3082 3195 3327 3506 3912 4180 4189 4532 2521	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 70 76 79 79 79 79 79 79 75 81 81	P P P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6967 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933 8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211	6842 6856 6860 6872 6876 6890 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940 8002	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73 64 77 77 66 66 66 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 79 79 79 79 63 65 73 64 64 77 66 66 79	P P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 4045 4146 4156 4179 4188 4395 4531 2501 2555 2651	3082 3195 3327 3506 3912 4180 4189 4532 2521	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79 79 79 79 79 79 75 81 81	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 70 76 79 79 79 79 79 75 81 81 75	P P P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6967 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933 8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211	6842 6856 6860 6872 6876 6890 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940 8002 8073 8174 8214 8294	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 78 79 79 79 79 63 65 73 64 64 77 77 66 66 67 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 79 79 79 79 63 65 73 64 64 77 77 66 66 79	P P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 4045 4146 4156 4179 4188 4395 4531 2501 2555 2657	3082 3196 3327 3506 3912 4180 4189 4532 2521 2647	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	111111111111111111111111111111111111111	78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 79 79 79 79 79 75 81 81 75 75	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 76 79 79 79 79 79 79 75 81 81 81 75	P P P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933 8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211 8285 8304	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940 8002 8073 8174 8214 8294 8307		111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 78 79 79 79 79 63 65 73 64 64 77 77 66 66 67 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73 64 64 77 77 66 66 79 79	P P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 4045 4146 4156 4176 4179 4188 4395 4531 2501 2555 2651 2655 2657 2671	3082 3195 3327 3506 3912 4180 4189 4532 2521	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 79 79 79 79 79 75 81 81 75 75	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 76 79 79 79 79 79 75 81 81 75 75 81	P P P
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6967 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933 8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211	6842 6856 6860 6872 6876 6890 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940 8002 8073 8174 8214 8294		111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 78 79 79 79 79 63 65 73 64 64 77 77 66 66 67 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73 64 64 77 77 66 66 79 79	P P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 3965 4045 4146 4176 4179 4188 4395 4531 2501 2555 2651 2655 2657 2671 2880	3082 3196 3327 3506 3912 4180 4189 4532 2521 2647	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 79 79 79 79 79 79 75 81 81 81 80	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 77 70 70 76 79 79 79 79 79 79 75 81 81 81 75	P P P P US
DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN D	6840 6854 6858 6863 6874 6987 7206 7427 7433 7441 7471 7531 7562 7933 8001 8034 8071 8133 8172 8188 8211 8285 8304 8313	6842 6856 6860 6872 6876 6990 7208 7430 7435 7444 7532 7566 7940 8002 8073 8174 8214 8294 8307		111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 78 79 79 63 65 73 64 77 77 66 66 67 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 78 79 79 79 63 65 73 64 64 77 77 66 66 79 79	P P P	DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE DE D	2889 3081 3126 3193 3326 3354 3505 3511 3515 3911 3936 4045 4146 4156 4176 4179 4188 4395 4531 2501 2555 2651 2655 2657 2671	3082 3196 3327 3506 3912 4180 4189 4532 2521 2647	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		78 67 78 80 80 80 77 70 70 70 79 79 79 79 79 75 81 81 75 75	777777777777777777777777777777777777777	67 78 80 80 80 77 70 70 70 76 79 79 79 79 79 79 75 81 81 81 75 75 81 81	P P P VS US

Serie	Numero d	el titoli	l e	Data ila qui il titole stratt imbor	0	della cedol deve un	enza prima a che easere ita tolo	US	Serie	Numero de	ol titoli	e	Data ila qu il titol stratt imbor	ale o	deve	prima a che sasere ita	Ultimo sorteggio - US Prescrisione - P
	dal	al.		bile		estr		Ultimo		dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	2 6	-			G	M	A	M	A	5 &
DF	3342		1	1	80	7	80		DI	4317		1	1	64	7	64	P
DF	3505		1	1	80	7	80		DI	4388		1	1	79	7	79	
DF	3540	3542	1	1	77 80	7	77 80	١,	DI	4394		1	1	79	7	79 79	
DF DF	3556 3564	3559 3565	1	i	80	7	80		DI DI	4397 4400		1	1	80	7	80	
DF	3568	0000	î	ī	80	7	80		DI	4428		î	î	80	7	80	
DF	3581		1	1	80	7	80		DI	4435		1	1	80	7	80	
DF	3594	2002	1	1	79 63	7	79 63	P	DI	4477	4482	1	1	80	7	77 80	
DF DF	3862 3991	3863	i	i	70	7	70	P	DI DI	4662 4698	4663 4704	1	1	80	7	80	
DF	4000	4001	1	1	74	7	74	_	DI	4761		ī	ī	76	7	76	
DF	4022		1	1	79	7	79		DI	4776	4779	1	1	80	7	80	
DF DF	4134 4136		1	1	79 79	7	79		DL	2501	2521	1	1 1	81	7	81	US US
DF	4142	4143	1	1 1	79	7	79 79		DL DL	2555 2671	2647 2723	1	1	81 81	7	81 81	US
DF	4164	22	ī	i	79	7	79		DL	2795	5.25	ī	î	78	7	78	
DF	4172	4173	1	1	79	7	79		DL	2819		1	1	78	7	78	
DF	4432		1	1	80	7	80		DL	2878	2879	1	1	80	7	80	
DF DF	4663 4698		1	1 1	80 80	7	80 80		DL DL	4398 4399	4400	1	1	79 80	7 7	79 80	
DG	2501	2521	î	î	81	7	81	US	DL	4420	4421	i	î	80	7	80	
DG	2555	2647	1	1	81	7	81	US	DL	4445	4448	1	1	77	7	77	
DG	2671	2723	1	1	81	7	81	US	DL	4450		1	1	77	7	77	
DG   DG	2789 3050	2794 3051	1	1 1	78 78	7	78 78		DL DL	4466 4483	4485	1	1	77 77	7 7	77 77	
DG	3090	3031	î	i	78	7	78		DL	4509	4510	i	i	77	7	77	
DG	3099	3100	1	ī	78	7	78		DL	4520		ī	ī	75	7	75	
DG	3267		1	1	71	7	71	P	DL	4649	4651	1	1	80	7	80	
DG	3432 4776	3435	1	1 1	69 80	7	69 80	P	DL	4655 4658		I	1 1	80	7 7	80 80	
DH	2501	2521	i	i	81	7	81	US	DL DL	4661	4663	i	li	80	7	80	
DH	2555	2647	ī	ī	81	7	81	US	DL	4698	4699	ī	ī	80	7	80	
DH	2671	2723	1	1	81	7	81	US	DL	4751	4753	1	1	76	7	76	
DH	2830 3051		1	1	78 78	7	78 78		DM DM	2501 2555	2521 2647	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
DH	3078		i	i	78	7	78		DM	2671	2723	i	i	814	7	81	US
DH	3131	V	ī	1	67	7	67	P	DM	2825	2828	1	Ī	78	7	78	
DH	3198		1	1	78	7	78		DM	2875	2877	1	1	80	7	80	
DH	3205 3322	A.	1	1 1	71 80	7	71 80	P	DM DM	2884 3043	2889 3044	1	1 1	80 78	7 7	80 78	
DH	3324	3325	i	ı	80	7	80		DM	3051	3011	î	i	78	7	78	
DH	3337	3339	1	1	80	7	80		DM	3156		1	1	67	7	67	P
DH	3350		1	1	80	7	80		DM	3317	3325	1	1	80	7	80	
DH DH	3352 3418		1	1	80 69	7 7	80 69	P	DM DM	3328 3337		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
DH	4103	4105	î	î	76	7	76	1	DM	3341		i	i	80	7	80	
DH	4426		1	1	80	7	80		DM	3344		1	1.	80	7	80	
DH DH	4429		1	1	80	7	80		DM	3553	3554	1	1	80	7	80 80	
DH	4550 4608	4609	1	1	75 75	7 7	75 75		DM DM	3556 3575	3558	1	1 1	80 80	7	80	
DH	4698	4699	i	î	80	7	80		DM	3590	3591	î	i	79	7	79	
DΙ	2501	<b>2521</b>	1	1	81	7	81	US	DM	3601		1	1	79	7	79	
DI DI	2555 2671	2647	1	1	81	7	81	US	DM	3603	3604	1.	1	79	7	79 74	
DI	2789	2723	1	1	81 78	7 7	81 78	05	DM DM	3650 4270		1	1 1	74 72	7	72	
DI	3042	3043	î	î	78	7	78		DM	4432		i	î	80	7	80	
DI	3068	3069	1	1	78	7	78	_	DM	4439	4441	1	1	77	7	77	
DI DI	3358 3507		. 1	1 1	66 : 80	7	66 80	P	DM	4451		1	1 1	77	7	77 77	
DI	3557		1	1 1	80	7	80		DM DM	4458 4483		i	1	77	7	77	
DI	3582		1	î	80	7	80		DM	4534		1	1	75	7	75	
DI	3587	3588	1	1	80	7	80		DM	4652	4653	1	1	80	7	80	_
DI DI	3596 3598		1	1	79 70	7	79		DM	4747		1	1	65 80	7 7	65 80	P
DI	3598 3600		1	1 1	79 79	7	79 79		DM DN	4781 2501	<b>252</b> 1	1	1 1	81	7	81	US
DI	4126		1	i	76	7	76		DN	2555	2647	î	î	81	7	81	US
DI	4140		1	1	79	7	79		DN	2671	2723	1	1	81	7	81	US
DI DI	4153 4157	4158	1	1	79 79	7	79		DN	2762	2077	1 1	1 1	72 80	7 7	72 80	
DI	4187	4126	1	1 1	79 79	. 7 . 7	79 79		DN DN	2875 2880	2877 - 2881	1	1		7	80	
DI	4195	4196	1	1	79	7	79		DN	2887		I	1	80	7	80	
DI	4287	4289	1	1 1	72	7	72		DN	2889	2890	1	1	80	7	. 80	

	Numero	del titoli		Data illa qu	ale	della	lenza prima la che			Numero de	ei titoli.		Data slla qu	ale	Scaddella j	prima	sorteggio US sione - P
Serie			] •	ll titol estratt rimbor bile	0	deve un al t	e <b>ssere</b> ita itolo	Ultimo sorte - US Preserizione	Serie	4.1			n titoi etrati rimbo bile	0	deve d un al ti	ita tolo	
	dal	al	-	м	A	M	A	Ultimo Present		dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo
			Ť	-		_	-					Ť	- AL	<u> </u>	191		
DN	3442		1	1	69	7	69	P	DE	15198	15200	1	1	81	7	81	US
DN	3448		1	1	69	7	69	P	DE	15301	15323	1	1	81	7	81	US
DN	3504		1 1	1 1	79 80	7 7	79		DE DE	15454 15527	15473 15554	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
DN DN	3505 4106	4107	li	1	76	7	80   76		DE	15556	10004	î	1	80	7	80	US
DN	4144	4145	1	1	79	7	79		DE	15569	15571	1	1	. 80	7	80	
DN	4778	4782	1	1	80	7	80		DE DE	15596 15855	15880	1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
		TITOLI DA	T. 86	M 000					DE	16058	16100	1	1	81	7	81	US
		IIIOLI DA	14 30	,v					DE DF	16501 8227	16508	1 1	1 1	81 77	7	81 77	US
ĎE	8292		1 1	1	77	1 7	77	1	DF	8274		l i	î	77	7	77	
DE	8424		1	1	80	7	80		DF	8293		1	1	77	7	77	
DE   DE	8448 8461	8450	1	1	80 80	7 7	80 80		DF DF	8367 8886	8900	1 1	1 1	75 81	7 7	75 81	US
DE	8470	8471	i	i	80	;	80		DF	9301	9385	1	î	81	7	81	บร
DE	8476	8477	1	1	80	7	80		DF	9586	9602	1	1	81	7	81	US
DE DE	8481 8485	8482	1	1 1	80 80	7	80 80		DF DF	9646 9663	9652 9664	1 1	1 1	80	7 7	80 80	1
DE	8824	8825	ī	i	78	7	78		DF	9680	9685	1	1	81	7	81	US
DE	8833	8836	1	1	78 78	7	78		DF DF	9711 9900		1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	ĺ
DE DE	8881 8886	8900	1	1 1	81	7 7	78 81	US	DF	9820		l i	i	76	7	76	ĺ
DE	9133		1	1	71	7	71	P	DF	9886	9962	1	1	81	7	81	US
DE	9301 9586	9385 9602	1	1	81 81	7	81 81	US	DF DF	9999 10049	10050	1	1 1	79 79	7	79 79	1
DE DE	9603	9604	i	l i	80	7	80	US	DF	10068	10000	1	î	79	7	79	
DE	9613		1	1	80	7	80		DF	10074		1	1	79	7	79	
DE DE	9620 9624	9621	1	1 1	80 80	7 7	80		DF DF	10076 10082	10083	1		79 79	7 7	79 79	ŀ
DE	9634		î	1	80	7	80		DF	10323		1	1	77	7	77	ì
DE	9647	0005	1	1	80	7	80	TIE	DF DF	10348 10394	10349	1 1	1 1	77 80	7 7	77 80	
DE DE	9680 9727	9685	1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	DF	10450		i	i	72	7	72	
DE	9754	9755	1	1	78	7	78		DF	10474	10475	1	1	72	7	72	1
DE DE	9761 9905	9764 9806	1	1	78 76	7 7	78 76		DF DF	10609 10655		1	1 1	80	7 7	80 80	l
DE	9886	9962	i	i	81	7	81	US	DF	10695		1	1	79	7	79	1
DE	10043	10044	1	1	79	7	79		DF	10701	10714	1	1	79 79	7	79 79	1
DE DE	10083 10397	•	1	1	79 80	7 7	79   80		DF DF	10713 10717	10714	1 1	1 1	79	1 7	79	
DE	10631		ī	î	65	7	65	P	DF	10737	10738	1	1	77	7	77	1
DE	10655		1	1	80 79	7 7	80 79		DF DF	107 <del>6</del> 6 109 <b>4</b> 3		1 1		77 79	7 7	77 79	1
DE DE	10678 10706		1	1 1	79	7	79		DF	11147	11148	1	1	72	7	72	l
DE	10709		1	1	79	7	79		DF	11793	11800	1	1	80	7	80	ĺ
DE DE	10714 10717		1 1	1	79 79	7 7	79 79		DF DF	12491 12504		1 1		77	7 7	77 77	
DE	10780	10782	î	· î	77	7	77		DF	12506		1	1 1	77	7	77	
DE	10800	10903	1	1	77	7	77		DF DF	12534	12541	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 80	7 7	77 80	
DE DE	11765 11782	11770 117 <b>8</b> 3	1 1	1 1	80	7 7	80 80		DF	12586 12589		1 1	i	80	7	80	
DE	11785	21.00	1	1	80	7	80		DF	12592		1	1	80	7	80	
DE	11787		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		DF DF	12625 12628		1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	80	7	80 80	1
DE DE	11953 11961		1	1	80	7	80		DF	12643		1	1	80	7	80	
DE	12068		1	1	79	7	79		DF	12650	10057	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
DE DE	12081 12140	12141	1 1	1	79 71	7	79 71	P	DF DF	12653 12668	12655	1	1 1	80	7	80	
DE	13218		1	1	76	7	76	١ .	DF	12692	12693	1	1	80	7	80	
DE	13455	13458	1	1	76	7	76 76		DF DF	12696   12698	12699	. 1		80 80	7 7	80 80	
DE DE	13468 13527	13532	1 1	1 1	76 81	7 7	76 81	US	DF	12701	12000	1	1	80	7	80	
DE	13591	13595	1	1	75	7	75		DF	12724	12732	1	1	80	7	80	P
DE	14067 14338		1	1 1	79   79	7 7	79 79		DF DF	13363 13451	13452	1 1		64 76	7 7	64 76	
DE DE	14336	14341	1 1	1 1	79	7	79		$\mathbf{DF}$	13527	13532	1	1	81	7	81	US
DE	14432	14437	1	1	74	7	74	,,,	DF	14325	14326	1		79 79	7 7	79 79	l
DE DE	14597 14701	14600 14900	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	DF DF	14329 14370		1		78	7	78	1
DE	15001	15008	1	1	81	7	81	US	DF	14597	14600	1	1	81	7	81	US
DE	15061	15097	1	1	81	7	81	US	DF	14701	14900	1	1	81	7	81	US

Serie	Numero de	el titoll	1	Data ila qu il titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima ia che easere ita	no sorteggio - US risione - P	Serie	Numero d	lei titoli		Data slia qu il titol setratt	<b>ale</b> 0 0	della cedol deve	enga prima a che casere ita	Ultimo sorteggio — US Prescrizione – P
	dal	- al	91	dm bor bile	- 20	al ti	tolo atto	Ultimo		dal	al	• 1	rimboi bile	-	al ti	itolo atto	Ultimo Ultimo Prescris
			G	M	A	M	A	5 &	Щ		_	G	М	A	М	Α	5 4
DF	15001	15008	1	1	81	7	81	US	DH	8403	8404	1	1	75	7	75	
DF	15061	15097	i	i	81	7	81	US	DH	8406	8411	i	i	75	7	75	
DF	15198	15200	1	1	81	7	81	US	DH	8439		1	1	80	7	80	
DF	15301	15323	1	1	81	7	81	US	DH	8474	8476	1	1	80	7	80	
DF DF	15406 15454	·15407 15473	1	1	74 81	7 7	74 81	US	DH DH	8479 8485	8486	1 1	1	80 80	7 7	80	
DF	15527	15554	1	1	81	7	81	ÜS	DH	8488	0.100	ī	1	80	7	80	
DF	15855	15880	1	1	81	7	81	US	DH	8493	8494	1	1	80	7	80	
DF DF	16058 16501	16100 16508	1	1 1	81 81	7	81 81	US	DH DH	8496 8500	8497	1 1	1 1	80 80	7 7	80	
DG	8471	10000	î	î	80	7	80	03	DH	8575		ī	ı	80	7	80	
DG	8479	8482	1	1	80	7	80		DH	8579		1	1	80	7	80	
DG	8489	orri	1	1	80	7	80		DH	8584	8585	1	1	80 78	7	80	
DG DG	8547 8661	8551	1 1	1 1	64 65	7	64 65	P	DH DH	8787 8792	8788	1	1 1	78	7	78 78	
DG	8857	8860	ī	ī	78	7	78	-	DH	8849		i	ī	78	7	78	
DG	8886	8900	1	1	81	7	81	US	DH	8858		1	1	78	7	78	
DG DG	9301 9586	9385 9602	1	1	81 81	7	81 81	US	DH DH	8966 8886	8900	1 1	1 1	78 81	7 7	78 81	US
DG	9680	9685	i	i	81	7	81	US	DH	8924	0900	l i	i	68	7	68	P
DG	9886	9962	1	1	81	7	81	US	DH	9243		1	1	72	7	72	_
DG	10651	10652	1	1	80	7	80		DH	9253	2021	1	1	72	7	72	
DG DG	10663 10670		1	1	80 80	7	80		DH DH	9260 9263	9261	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
DG	10688		i	î	79	;	79		DH	9301	9385	î	l î	81	1 7	81	US
DG	10711	10714	1	1	79	7	79		DH	9478		1	1	71	7	71	P
DG	11716		1	1	80	7	80		DH	9586	9602	1	1	81	7	81	US
DG   DG	11740 11756	11759	1	1	80	7	80   80		DH DH	9626 9638	9628 9640	1 1	1 1	80 80	7	80 80	
DG	11768	11.00	ī	i	80	1 7	80		DH	9652	9655	ī	l i	80	7	80	
DG	11773		1	1	80	7	80		DH	9667		1	1	80	7	80	
DG DG	11796 12055	12056	1	1 1	80 76	7 7	80   76		DH DH	9680 9688	9685	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 78	7 7	81 78	US
DG	12083	12084	1	i	79	7	79		DH	9695	9696	l i	l î	78	7	78	
DG	12185	12188	1	1	71	7	71	P	DH	9700		1	1	78	7	78	
DG	12276	10507	1	1	78	7	78	l	DH	9740		1	1	78 76	7 7	78 76	
DG   DG	12586 12597	12587	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80		DH DH	9885 9886	9962	1 1	1 1	81	7	81	US
DG	12617		ī	ī	80	7	80		DH	10045		1	1	79	7	79	
DG	12626	12627	1	1	80	7	80		DH	10365		1		77	7	77	
DG DG	12631 12633		1	1	80	7	80	l l	DH DH	10370 10397		1 1	i	77 80	7 7	77 80	
DG	12639		î	i	80	7	80		DH	10655	10656	1 1 1	î	80		80	
DG	12667		1	1	80	7	80		DH	10667		1	1	80	7	80	
DG DG	12700	12701	1	1	80	7	80		DH	11730	11734	1		80		80 80	
DG	12704 12712		1	1	80	7 7	80		DH DH	11732 11739	11742	l i		80		80	
DG	12716	12735	1	ī	80	7	80	1	DH	11747	11749	ī		80	7	80	
DG	13527	13532	1	1	81	7	81	US	DH	11766		1		80		80	
DG DG	13748 14303	13749 14304	1	1 1	75 79	7 7	75 79		DH DH	11770 11789	11777	1		80		80 80	
DG	14378	1201	î	l î	74	7	74		DH	11795		l i		80			
DG	14597	14600	1	1	81	7	81	US	DH	11958		1	. 1	80	7	80	
DG DG	14701	14900	1	1	81	7	81	US	DH	11961		1	1	80 80		80 80	
DG	15001 15061	15008 15097	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	DH DH	11964 12040		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76		76	
DG	15198	15200	i	î	81	7	81	US	DH	12045		1	1	76	7	76	
DG	15301	15323	1	1	81	7	81	US	DH	13099	13102	1		76		76	
DG DG	15454 15527	15473 15554	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	DH DH	13105 13527	13532	1 1		76 81	7 7	76 81	US
DG	15555	15581	li	li	80	7	80	"3	DH	13637	1332	1		73	7	73	
DG	15714		1	1	80	7	80	l	DH	13655	13656	1	1	73	7	73	
DG DG	15735	15736	1	1	80	7	80	TIE	DH	13678	13682	1 1		73 73	7 7	73 73	
DG DG	15855 16058	158 <b>9</b> 0 16100	1 1	1 1	81 81	7 7	81   81	US	DH DH	13685 14048		i		79	7	79	
DG	16501	16508	î	î	81	7	81	US	DH	14055		1	1	79	7	79	
DH	8225		1	1	77	7	77	1	DH	14062	14067	1		79	7	79	
DH DH	8261 8286		1 1	1 1	77	7 7	77		DH DH	14090 14597	14091 14600	1 1		79 81		79 81	US
DH	8346		i	li	75	1 7	75	I	DH	14701	14900	î		81	7	81	US
DH	8357		1	1	75	7	75	I	DH	14952		1	. 1	70	7		P
DΉ	8362		1	1	75	7	75	l	DH	15001	15008	1	1	81	7	81	US

	Numero de	el titoli	- 1	Data ila qu il titol	ale o	della cedo deve	lenza prima la che essere			Numero d	lei titoli	1	Data lla qu i titol	ale o	Scade della p cedol deve	prima a cbe	sorteggio . US sione = P
Serie	dal	al		stratt imbor bile		un al t	ita itolo atto	음 I 중	Serie	dal	<b>a</b> l		etratt imbor bile			ita tolo	Ultimo sorte - US Preserisione
		-	G	M	A	M	Α	Ulti				G	М	A	М	A	5 &
	45004	15000			<b>01</b>	7	۵.	US	DL	10399	10400			90		<u>م</u>	
DH DH	15061 15198	15097 15200	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	DL	10399	10400	1	1	80 77	7 7	80 77	
DH	15301	15323	1	1	81	7	81	US	DL	10957		1	1	79	7	79	
DH	15454	15473	1	1	81	7	81	US	DL	11009	11010	1	1	79	7	79	
DH	15527	15554 15573	1 1	1	81 80	7 7	81 80	US	DL DL	11012 11032		1	1	79 74	7	79 74	
DH DH	15569 15582	15583	1	i	80	;	80		DL	11124		î	1	72	7	72	
DH	15585	20000	î	î	80	7	80		DL	11321		ī	ī	68	7	68	P
DH	15597		1	1	80	7	80		DL	12121		1	1	79	7	79	_
DH	15705		1	1	80	7	80		DL	12398	12400	1	1	67	7	67	P
DH	15710	15711	1	1	80	7	80		DL	12401	10540	1	1	78	7	78	1
DH	15713	15790	1	1 1	80 80	7 7	80		DL DL	12740 12890	12742 12891	1	1	80 79	7 7	80 79	1
DH DH	15717 15747	15720	1	1	80	7	80		DL	13134	13136	1	1	76	7	76	1
DH	15750		î	î	80	;	80		DL	13161	13164	î	ī	76	7	76	
DH	15855	15880	1	1	81	7	81	US	DL	13167	13168	1	1	76	7	76	1
DH	16058	16100	1	1	81	7	81	US	DL	13527	13532	1	1	81	7	81	US
DH	16501	16508	1	1	81	7	81	US	DL	14597	14600	1	1	81	7	81	US
DI	8231	9970	1	1	77	7	77		DL	14701	14900	1	1 1	81 81	7	81 81	US
DI	8269 8282	8270 8283	1	1	77	7 7	77		DL DL	15001 15061	15008 15097	1	i	81	7	81	US
DI	8886	8900	i	i	81	7	81	US	DL	15198	15200	î	î	81	7	81	US
DI	9301	9385	ī	î	81	7	81	UG	DL	15301	15323	1	ī	81	7	81	US
DI	9586	9602	1	1	81	7	81	US	DL	15379	15380	1	1	75	7	75	
DI	9680	9685	1	1	81	7	81	US	DL	15454	15473	1	1	81	7	81	US
DI	9886	9962	1	1	81	7	81	US	DL	15527	15554	1	1	81	7	81	US
DI	10263	10267	1	1	76	7	76		DL DL	15572	15573	1 1	1	80 80	7	80 80	1
DI DI	10605 10651	10610 10652	1	1	80 80	7 7	80 80		DL	15709 15742		1	i	80	7	80	
Di l	10664	10665	i	î	80	;	80		DL	15749		ī	ī	80	7	80	
DI I	10668	10669	ī	ī	80	7	80		DL	15782		1	1	75	7	75	
DI	10679		1	1	79	7	79		DL	15855	15880	1	1	81	7	81	US
DI	10686		1	1	79	7	79		DL	16058	16100	1	1	81	7	81	US
DI	10689	1.0505	1	1	79	7	79		DL	16501	16508	1	1 1	81	7	81	US
DI DI	10726 10734	10727 10735	1.	1	77 77	7 7	77		DM DM	9886 9301	8900 9385	1	1	81 81	7	81 81	US
DI I	10782	10/33	1	i	77	;	77		DM	9586	9602	1	i	81	7	81	US
Di l	11795		î	î	80	7	80		DM	9680	9685	1	1	81	7	81	US
DI	11959	11961	1	1	80	7	80		DM	9886	9962	1	1	81	7	81	US
DI	11964	11965	1	1	80	7	80		DM	10806	40000	1	1	72	7	72	
DI	12214	12216	1		79	7	79		DM DM	12236 12239	12238 12252	1	1	79 78	7	79 78	
DI DI	12716 12730	-	1	1	80 80	7 7	80		DM DM	12255	12252	1	1	78	7	78	
DI	12736		i	i	80	7	80		DM	12277	12288	i	Ιî	78	7	78	
DÏ	12828	12841	ī	ī	79	1 7	79		DM	12465		1	1	78	7	78	
DI	12877		1	1	79	7	79		DM	12585	12674	1	1	80	7	80	
DI	12962		1	1	77	7	77		DM	12686	12745	1	1	80	7	80	
DI	12966	12969	1	1	77	7	77		DM	12796	12882	1	1	79	7	79 81	US
DI DI	13206	13207	1	1 1	76	7	76	US	DM DM	13527 14597	13532 14600	1	1 1	81 81	7 7	81	US
DI	13527 13852	13532 13853	1 1		81 69	7	81 69	P		14701	14900	1	i	81	7	81	US
DI	14301	14302	î	l î	79	1 7	79	1	DM	15001	15008	ī	ī	81	7	81	US
DI	14309	14314	ī	ī	79	7	79		$\mathbf{DM}$	15061	15097	1	1	81	7	81	US
DI	14597	14600	1	1	81	7	81	US	DM	15198	15200	1	1	81	7	81	US
DI .	14701	14900	1	1	81	7	81	US	DM	15301	15323	1	1	81	7	81	US
DI	15001	15008	1	1	81	7	81	US	DM	15454	15473	1,	1 1	81 81	7	81 81	US
DI DI	15061 15198	15097 15200	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	DM DM	15527 15855	15554 15880	1	1	81	7	81	US
DI	15196	15300	1	1	68	4	68	P	DM DM	16058	16100	1	i	81	7	81	US
DI	15301	15323	i	i	81	7	81	ÚS	DM	16501	16508	ī	ī	81	7	81	US
DI	15454	15473	î	î	81	7	81	us	DN	8886	8900	1	1	81	7	81	US
DI	15527	15554	1	1	81	7	81	US	DN	9301	9385	1	1	81	7	81	US
DI	15707		1	1	80	7	80	*	DN	9586	9602	1	1	81	7	81	US
DI	15855	15880	1	1	81	7	81	US	DN	9680	9685	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
DI DI	16058 16497	16100 16498	1 1	1 1	81 67	7 7	81 67	US P	DN DN	9886 13527	9962 13532	1	1	81	4	81	US
DI	16501	16508	1	1	81	1 7	81	US	DN	14597	14600	1	i	81	7	81	US
DL	8886	8900	î	i	81	7	81	US	DN	14701	14900	1	ī	81	7	81	US
DL	9301	9385	1	1	81	7	81	US	DN	15001	15008	1	1	- 81	7	81	US
	9586	9602	1	1	81	7	81	US	DN	15061	15097	1	1	81	7	81	US
DL DL	9680	9685	l î	î	81	1 7	81	ÜS	DN	15198	15200	1	1	81	7	81	US

	Numero	del titoli		Data lla qu il tito	ale lo	della. cedo	lenza prima la che essere			Numero d	lei titoli	l	Date alla qu il tito	le lo	oedol	enza prima a che	sorteggio US gione = P
Serie	dal	<b>a</b> l		rimbo bile	PBG -	al t	ita Itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrisione	Serie	dal	al		estrat rimbo bile	TBB.	un al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	Α	М	A	5 &				G	М	A	M	A	5 4
ON ON ON ON	15454 15527 15855 16058 16501	15473 15554 15880 16100 16508	1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81 81	US US US US US		11512 11577 12008 12117 14258 14624	11530 11607 12016 12157 14507 14659			1 81 1 81 1 81 1 81 1 81 1 81	7 7 7 7	81 81 81 81	US US US US US
		5% Serie S	Spec	iale						14693	14706	:	i,	81	7	81	US
	(Legge 3	0 dicembre	196	60 -	n. 1	676)					5% Serie	Spe	cial	е			
		Emissione	Prin	na					« PI	ANO per le	SVILUPE	90	lell'	AGR	ICO	LTU	RA »
		Codice 2									Emissione	Sec	onda				
		MITTOLI DA									Codice						
		TITOLI DA	L, 5	0.000													
	895 981	910 989	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US			TITOLI DA	A L,	50.00	0			
	1015 1101 1163 1296 1429 1501 1513	1017 1102 1167 1368 1439 1507	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81 81	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81	US US US US US US US	000000	4317 4322 4329 4339 4385 4388 4586	4320 4325 4332 4343			1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7777777	80 80 80 80 80 81	US
	·	TITOLI DA	L, 25	0.000	•	•	•	•	000	4618 4721 4731	4620 4725 4770		<b>d</b> :	1 81 1 81 1 81	7	81 81	US US US
ı	554	575	1	1	81	7	81	US	0	4906 4851	4810 4860		Ц :	1 81 1 81		81	US
	586 651 685 743 1207 1396	637 669 691 750 1221 1410	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	US US US US US	0 0 P P	5216 5299 5382 4586 4618 4721	5228 5301 5410 4607 4620 4725			1 81 1 81 1 81 1 81 1 81	7 7 7 7	81 81 81 81 81	US US US US US US
		TITOLI DA	L 50	0.000	•	•	•	•	P P P	4731 4806 4851	4770 4810 4860		ו נו	1 81 1 81 1 81	7	81 81	US US
	1123 1324 1501 2239 2399 2671	1400 1523 2298 2446 2762	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	US US US US US US	PPPQQQQ	5216 5299 5362 4586 4618 4721 4731	5228 5301 5410 4607 4620 4725 4770	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 81 1 81 1 81 1 81 1 81 1 81	7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81	US US US US US
	1	TITOLI DA I	1.00 ما	00.000	)				999	4806 4851 5216	4810 4860 5228	1		1 81 1 81 1 81 1 81	7 7 7	81 81	US US US
	101 163 401 3001 4872 5001 5175 5401 5512 5701 6268 6601 7418 9107 9434 9470 9601 10838 11001 11101	126 200 500 3100 4900 5034 5200 5411 5600 5711 6400 6617 7463 9110 9452 9500 9646 10900 11030	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8	777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8	US US US US US US US US US US US US US U	QGEEEEEEEEEEEEEEE	5299 5382 4586 4618 4721 4731 4806 4851 5216 5299 5382 4568 4618 4721 4731 4806 4851 5216	5301 5410 4607 4620 4775 4810 4860 5228 5301 5410 4607 4620 4725 4770 4810 4860 5228 5301 5410			81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 8	777777777777777777777777777777777777777	81 81 81 81	US US US US US US US US US US US US US U

	Numero	dei titoli		Data lla qu ll titol	ale o	Scad della cedol deve	prima			Numero (	lei titoli	1	Data lla qu ll titol	ale o	cedol	enza prima a che	rteggio 3 ne - P
Serie	dal	el.		etratt imbor bile		מט	ita tolo	815	Serie	dal	al		strati imbo bile		un	lta Itolo	20 ÷
			G	M	A	M	A	Utti				G	M	A	М	A	Ultimo .
T	4618 4721	4620 4725	1 1	. 1	81 81	7	81 81	US US	ଦ୍	2385 2398	2392 2448	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
T.	4731	4770	. 1	1	81	7	81	US	Q	2466	2479	1	1	81.	7	81	US
T	4806 4851	4810 4860	1	1 1	81 81	. 7	81 81	US	Q R	2556 2181	2590 2202	1 1	. 1	81 81	7	81 81	US US
Ť	5216	5228	i	i	81	7	81	US	R	2385	2392	1	i	81	7	81	US
T	5299	5301	1	1,	81	7	81	US ·	R	2398	2448	1	1	81	7	81	US
T U	5382 4586	5410 4607	1	1	81 81	7	81 81	US	R R	2466 2556	2479 2590	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US
ซีไ	4618	4620	i	i	81	7	81	US	ŝ	2181	2202	î	î	81	7	81	บร
יט	4721	4725	1	1	81	7	81	US	S	2385	2392	1	1	81	7	81	US
ָ ט	4731 4806	4770 4810	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	1	81 81	7	81 81	US US	S	2398 2466	2448 2479	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
ŭΙ	4851	4860	î	1	81	7	81	ÜS	Š	2556	2590	1	i	81	7	81	US
ŭ	5216	5228	1	1	81	7	81	US	T	2181	2202	1	1	81	7	81	US
ן ע	5299 5382	5301 5410	1 1	1	81 81	7	81 81	US	T	2385 2398	2392 2448	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
v	4586	4607	1	1	81	7	81	US	Т	2466	2479	1	1	81	7	81	US
v	4618 4721	4620 4725		1	81 81	7 7	81 81	US	T	2556	2590 2202	1	1 1	81 81	7	81	US
Ϋ́Ι	4731	4770	1 1	li	81	7	81	US	บี	2181 2385	2392	i	li	81	7	81 81	US
v	4806	4810	1	1	81	7	81	US	Ŭ	2398	2448	1	1	81	7	81	US
v	4851 5216	4860 5228	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	U U	2466 2556	2479 2590	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
ν̈́Ι	5299	5301	i	l i	81	7	81	US	Ιŏ	2181	2202	i	i	81	7	81	US
v	5382	5410	1	1	81	7	81	US	V	2385	2392	1	1	81	7	81	US
w	4586 4618	4607 4620	1 1	1	81 81	7	81 81	US	V	2398 2466	2448 2479	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US
- iii	4721	4725	i	i	81	7	81	US	v	2556	2590	î	î	81	7	81	US
w	4731	4770	1	1	81	7	81	US	w	2181	2202	1	1	81	7	81	US
w	4806 4851	4810 4860	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	w	2385 2398	2392 2448	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7 7	81 81	US
w	5216	5228	1	1	81	7	81	US	w	2466	2479	1	1	81	7	81	US
ww	5299	5301 5410	1 1	1 1	81	7	81 81	US	w	2556 2181	2590 2202	1 1	1 1	81 81	7 7	81	US
×	5382 4586	4607	i	li	81	7	81	US	Î	2385	2392	i	i	81	7	81	US
x	4618	4620	1	1	81	7	81	US	ж	2398	2448	1	1	81	7	81	US
X	4721 4731	4725 4770	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	X	2466 2556	2479 2590	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
Х	4806	4810	î	i	81	7	81	US	Ŷ	2181	2202	î	î	81	7	81	US
Х	4851	4860	1	1	81	7	81	US	Y	2385	2392	1	1	81	7	81	US
X X	5216 5299	5228 5301	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7	81 81	US	Y	2398 2466	2448 2479	1 1		81 81	7 7	81 81	US
X	5382	5410	1	1	81	7	81	US	Y	2556	2590	1	1	.81	7	81	US
Y	4586 4618	4607 4620	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	Ż Z	2434 2496	2467 2500	1 1	1 1		7 7	81 81	US
Y	4721	4725	i	1	81	7	81	US	ž	2550	2553	i	l i		7		US
Y	4731	4770	1	1	81	7	81	US	Z	2587	2596	1	1	81	7	81	US
Y	4806 4851	4810 4860	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US									
Y	5216	5228	1	ī	81	7	81	US			TITOLI DA	L. 5	00.00	)			
Y	5299 5382	5301 5410	1 1	1 1	81 81	7	81 37	US	0	18527		1		77	1 7	77	
ż	4325	4327	i	i	81	7	54	US	ŏ	19940	19952	ī			7	81	US
Z	4363	4374	1	1	81	7	8:	US	0	20113	20137	1			7	81	US
Z Z	4761 4857	4779 4877	1 1		81 81	7	81 81	US	0	20167 20301	20200 20328	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
_	2001	2	1 -		1 01	' '		1 05	ŏ	20571	20584	1	1	81	7	81	US
		TITOLI DA	L. 2	50.000					0	20662 20708	20692 20742	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
									P	19940	19952	1	i	81	7	81	US
0	2181	2202	1	1	81	7 7	81	US	P	20113	20137	1	1	81	7	81	US
8	2385 2398	2392 2448	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	P P	20167 20301	20200 20328	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US
0	2466	2479	1	1	81	7	81	US	P	20571	20584	1	1	81	7	81	US
O P	2556 2181	2590 2202	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	P P	20662 20708	20692 20742	1 1	1	81 81	7	81 81	US US
P	2385	2392	i	1	81	7	81	US	Q	19940	19952	1	1	81	7	81	US
P	2398	2448	1	1	81	7	81	US	Q	20113	20137	1	1	81	7	81	US
P P	2466 2556	2479 2590	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	QQ	20167 20301	20200 20328	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
Q	2181	2202	l î	î	81	7	81	ÜŠ	Q	20571	20584	î	1	81	7	81	US

	Numero d	el titoli		Data illa qu il titol	ale o	della cedo deve	ensa prima la che			Numero d	el titoli		Date alla qu il tito	l <b>ale</b> lo	cedol	enza prima a che	sorteggio US tione = P
Serie	dal	al		im boz bile		al t	ita itolo atto	g ' g	Serie	dal	al		rim bo bile	196 -	un	ita tolo	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	M	A	M	A	2 E				G	М	A	М	A	5 &
ବଦ	20662 20708	20692 20742	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	00	770 2078	2200	1 1	1 1		7 7	81 81	US US
R R	19940 20113	19952 20137	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	0	2401	2405	1	1	81	7	81	US
R	20167	20200	î	î	81	7	81	US	ŏ	3092 3222	3121 3463	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
R	20301	20328	1	1	81	7	81	US	O	6673	6700	1	1	81	7	81	US
R R	20571 20662	20584 20692	1 1	1	81 81	7	81 81	US	0	6948 7272	6971 7302	1 1	1 1		7	81 81	US
R	20708	20742	1	1	81	7	81	US	ŏ	7392	*502	î	î		7	81	US
S S	19940 20113	19952 20137	1 1	1	81 81	7	81 81	US	ő	7743	7758	1	1		7	81	US
S	20167	20200	i	i	81	7	81	US	P P	1 80	100	1	1 1		7 7	81 81	US US
S	20301	20328	1	1	81	7	81	US	P	501	572	ī	l î		7	81	ŭs
s s	20571 20662	20584   20692	1	1	81 81	7	81 81	US	P	770	2200	1 1	1 1		7	81	US
š	20708	20742	ī	î	81	7	81	US	P	2078 2401	2200 2405	1	i		7 7	81 81	US US
T	19940	19952	1	1	81	7	81	US	P	3092	3121	1	1	81	7	81	US
T	20113 20167	20137 20200	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	P P	3222 6673	3463 6700	1	1 1		7 7	81 81	US US
T	20301	20328	1	1	81	7	81	US	P	6948	6971	1	li		7	81	US
T	20571	20584 20692	1	1	81 81	7 7	81 81	US	P	7272	7302	1	1	81	7	81	US
τl	20662 20708	20742	1	i	81	7	81	US	P	7392 7743	7758	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
U	19940	19952	1	1	81	7	81	US	Q	1	7	ī			7	81	US
บ	20113 20167	20137 20200	1	1	81 81	7	81 81	US	Q	80	100	1			7	81	US
ម័	20301	20328	i	i	81	7	81	US	QQ	501 770	572	1	1 1		7 7	81 81	US
ŭ	20571	20584	1	1	81	7	81	US	Q	2078	2200	ī	1	81	7	81	US
U U	20662 20708	20692 20742	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	QQ	2401 3092	2405 3121	1	1 1		7 7	81 81	US US
v	19940	19952	1	1	81	7	81	ÜS	ď	3222	3463	i	l i		7	81	US
V	20113	20137 20200	1	1	81 81	7	81 81	US	Q	6673	6700	1	1	81	7	81	US
řΙ	20167 20301	20328	1	1	81	;	81	US US	QQ	6948 7272	6971 7302	1		81 81	7 7	81 81	US US
v	20571	20584	1	1	81	7	81	US	Q	7392	1000	ī	î		7	81	US
v	20662 20708	20692 20742	1	1	81 81	7 7	81 81	US	QQ	7743 8216	7758	1			7 7	81 80	US
w	19940	19952	î	î	81	7	81	US	R	1	8221 7	1	1 1		7	81	US
w	20113	20137	1	1	81 81	7 7	81	US	R	80	100	1	1		7	81	US
w	20167 20301	20200 20328	1	1	81	4	81 81	US	RR	501 770	572	1			7 7		US
w	20571	20584	1	1	81	7	81	US	R	2078	2200	1	î		7	81	US
w w	20662 20708	20692 20742	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	R R	2401	2405	1	1		7		US
Х	19940	19952	î	1	81	7	81	US	R	3092 3222	3121 3463	1			7 7	81 81	US US
X	20113	20137	1	1	81	7	81	US	R	6673	6700	1	1	81	7	81	US
X X X	20167 20301	20200 20328	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	R R	6948 7272	6971 7302	1			7 7	81 81	US
X	20571	20584	1	1	81	7	81	US	R	7392		1	1	81	7	81	US
X X Y	20662 20708	20692 20742	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	R	7743 1	7758	1 1			7 7	81 81	US
Ÿ	19940	19952	î	i	81	7	81	US	S	80	100	1 1		81	7 7	81	US
ΥI	20113	20137	1	1	81	7	81	US	S	501 770	100 572	1			7	81 81	US US US
Y	20167 20301	20200 20328	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	ល	2078	2200	1	1	81	7	81	US
Y	20571	20584	1	1	81	7	81	US	S	2401	• 2405	1	1	81	7	81	US
Y	20662 20708	20692 20742	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	S	3092 3222	- 3121 3463	1	1		7 7	81 81	US US
Z	18481	18500	ı	1	81	7	81	US	IS	6673	6700	1	1	81	7	81	US
Z	18532	18533	1	1	81	7	81	US	S	6948 7272	6971 7302	1	1 1		7	81 81	US US
Z Z	18583 18654	18603 18663	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	SSS	7392		1	l i		7	81	US
Z	18683	18701	1	1	81	7	81	US	S	7743	7758	1	1	81	7	81	US
Z Z	18794 18966	18799 18979	1	1	80 80	7 7	80 80		T	1 80	7 100	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US US
<b>-</b> 1	•	ritoli da	•		•	'	, 00	•	T	501 770 2078	572 2200	1 1 1	1 1 1	81 81	7 7 7	81 81 81	US US US
	V.						_		T	2401	2405	1	1	81	7	81	US
0	1 80	7 100	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	T T	3092 3222	3121 3463	1	1 1		7 7	81 81	US US

_	<u> </u>		<del></del>			T		<u> </u>	_	<del></del>				_			
	Numero	dei titoli		Data ila qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che ensere	rteggio S Be = P		Numero	lei titoli	dal	Data lla qu l titol	D	Scade della j cedole deve e	orima a che	sorteggio US sione - P
Berie	del	al		entratt rimbor bile		un al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrisione	Serie	dal	al		stratt mbor bile		un al ti estra	ta tolo	Ultimo sorte US Prescrizione
		_	G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	M	A	5 £
T	6948	6971	1	1	81	7	81	US	z	2551	2554	1	1	81	7	81	US
Ť	7272	7302	î	î	81	7	81	ÜS	Z	2825	2826	î	1	81	7	81	US
T	7392		1	1	81	7	81	US	Z	2854	2869	1	1	81	7	81	US
T	7743	7758 7	1	1 1	81 81	7	81 81	US	Z	2878 3216	2915 3238	1	1 1	81		81	US
บ บ	80	100	î	li	81	7	81	US	Ιź	3289	3236 3296	1	1	.81 81	7 7	81 81	US
ŭ	501	572	ĩ	1	81	7	81	US				-	_	-	' '	01	, 00
ប	770	İ	1	1	81	7	81	US			5% Serie	Spec	iale				
U U	2078 2401	2200 2405	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	"PI	ANO per le		-			ICOI	THE T	PA.
บั	3092	3121	l i	i	81	7	81	ÜS	"	arivo per a	SVIDULE	O u	сш л	CIL	COI	110	IV/L »
Ŭ	3222	3463	1	1	81	7	81	US									
บ	6673	6700	1	1	81	7	81	US			Emission	e Ter	za				
U U	6948 7272	6971 7302	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7	81 81	US			Codice :	26 - 8	2				
บั	7392	1302	Ιi	i	81	7	81	ÜS									
U	7743	7758	1	1	81	7	81	US			TITOLI DA	\ T. 5	a aaa				
V	1	7	1	1	81	7	81	US			IIIOLI Di		0.000				
v	80 501	100 572	1	1 1	81 81	7	81 81	US	AB	6090	1	11	1	81	1 71	81	US
Ϋ́	770	0.2	î	î	81	7	81	US	AB	6101	6104	l îl	î	81		81	US
v	2078	2200	1	1	81	7	81	US	AC	6090		1	1	81	7	81	US
V	2401	2405	1	1	81 81	7 7	81 81	US	AC AD	6101 6090	6104	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
v	3092 3222	3121 3463	1 1	1 1	81	7	81	US	AD	6101	6104	1	1	81		81	US
v	6673	6700	î	l î	81	7	81	US	AE	6090	0101	î	ī	81	7	81	US
v	6948	6971	1	1	81	7	81	US	AE	6101	6104	1	1	81		81	US
V	7272	7302	1	1	81	7	81 81	US	AF AF	6090	6104	1 1	1	81 81		81 81	US US
v	7392 7743	7758	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7	81	US	AG	6101 6090	6104	1	1 1	81	7	81	US
ŵ	1	1 7	î	i	81	7	81	ÜS	AG	6101	6104	ī	1	81	7	81	US
w	80	100	1	1	81	7	81	US	AH	6090		1	1	81	.7	81	US
W	501	572	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AH	6101 6090	6104	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
w	770 2078	2200	lî	li	81	1 7	81	US	AI	6101	6104	اآا	1	81	7	81	US
ŵ	2401	2405	ī	Ī	81	7	81	US	AJ	6090		Ĭ	1	81	7	81	US
w	3092	3121	1	1	81	7	81	US	AJ	6101	6104	1	1	81		81	US
w	3222 6673	3463 6700	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AK AK	6090 6101	6104	1 1	1 1	81 81		81 81	US US
w	6948	6971	î	i	81	7	81	US	AL	6090	0.01	i	ī	81		81	US
w	7272	7302	. 1	1		7		US	AL	6101	6104	1	1	81		81	US
W	7392	5550	1	1	81	7	81	US	AM	6094	6098	1	1	81	7	81	US
W X	7743	7758	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US									
Х	80	100	ī	î	81	7	81	US			TITOLI DA	L, 2	50.000	)			
Х	- 501	572	1	1	81	7	81	US									
X X	770 2078	2200	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AB AC	4004	4008	1 1	1 1	81 81		81 81	US US
Ŷ	2401	2405	li		81	1 7	81	US	AD	4004	4008	î	. 1	81		81	US
X	3092	3121	1	1	81	7	81	US	ΑE	4004	4008	1	1	81		81	US
X	3222	3463	1		81	7	81	US	AF	4004	4008	1 1	1 1	81 81		81 81	US
X X	6673 6948	6700 6971	1		81 81	7 7	81 81	US	AG AH	4004 4004	4008 4008	1	1	81		81	บร
x	7272	7302	li		81	7	81	US	AI	4004	4008	î	ī	81	7	81	US
X X	7392		1		81	7	81	US	ΑJ	4004	4008	1	1	81		81	US
X Y	7743	7758	1	1 1	81	7 7	81 81	US	AK	4004 4004	4008 4008	1 1	1 1	81 81		81 81	US
Y	1 80	100	1	1 1	81 81	7	81	US	AL AM	3986	3989	l il	i	81		81	US
Y	501	572	ī	l ī	81	7	81	US	AM	3994		1	1	81	7	81	US
Y	770		1	1			81	US	ł								
Y Y	2078 2401	2200 2405	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81		81 81	US	1		TITOLI DA	L 50	90.000	)			
Y	3092	3121	li	l i			81	US	1								
Y	3222	3463	I	1	81	7	81	US	AB	20968	20971	1	1	81		81	US
Y Y	6673	6700	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			81 81	US	AB AC	20975 20968	20971	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
Y	6948 7272	6971 7302	i				81	US	AC	20975	20311	i	î	81	7	81	ÜS
Y	7392		i	1	81	7	81	US	AD	20968	20971	1	1	81	7	81	US
Y	7743	7758	1				81	US	AD	20975	00071	1	1	81 81	7	81 81	US US
Z Z	1 2412	100 2425	1				81 81	US	AE AE	20968 20975	20971	1 1	1 1	81		81	US
Z	2466	2500	li					US	AF	20968	20971	i	î	81		81	

Serie	Numero de	ol titoli	i	Data illa qui il titolo stratt	0	cedol deve	prima a che	sorteggio US sione = P	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data illa qu il titol setrati	ale o	deve	enza prima a che casero ita	ortegylo US ione – P
	dal	al		imbor bile	98		tolo	Ultimo sorto - US Prescrisione		dal	al	ð i	rimboi bile	186-		tolo	Ultimo sorte - US Preserizione
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	M	A	5 &
AF	20975		1	1	81	7	81	US	AE	14712	14730	1	1	81	7	81	US
AG	20968	20971	1	1	81	7	81	US	AE	15331	15430	1	1	81	7	81	US
AG AH	20975 20968	20971	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AE AE	15531 15801	15600 15811	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
AH	20975	20311	i	i	81	7.	81	บร	AF	10947	10991	î	î	81	7	81	US
AI	20968	20971	1	1	81	7	81	US	AF	11218	11252	1	1	81	7	81	US
AI AJ	20975 20968	20971	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	AF AF	11267 11477	11376 11489	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US
ĀJ	20975	20311	i	i	81	7	81	US	AF	11590	11600	1	î	81	7	81	US
AK	20968	20971	1	1	81	7	81	US	AF	11701	11717	1	1	81	7	81	US
AK   AL	20975 20968	20971	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AF AF	11818 11883	11856 11898	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AL	20975	20011	i	i	81	7	81	US	AF	14112	14200	1	i	81	7	81	US
AM	20960		1	1	81	7	81	US	AF	14301	14411	1	1	81	7	81	US
AM AM	20970 20981	•	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	AF AF	14712 15331	14730 15430	1	1 1	81 81	7	81 81	US
	10001			- 1	-		01		AF	15531	15600	1	1	81	7	81	US
	Т	ITOLI DA	L. 1.0	00.000	)				AF	15801	15811	1	1	81	7	81	US
									AG AG	10947 11218	10991 11252	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
AB	10947	10991	1 1	1	81	7	81	US	AG	11267	11376	1	1	81	7	81	US
AB	11218	11252	1	1	81	7	81	US	AG	11477	11489	1	1	81	7	81	US
AB AB	11267 11477	11376 11489	1	1   1	81 81	7 7	81 81	US US	AG AG	11590 11701	11600 11717	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
AB	11590	11600	ī	ī	81	7	81	US	AG	11818	11856	1	î	81	7	81	US
AB	11701	11717	1	1	81	7	81	US	AG	11883	11898	1	1	81	7	81	US
AB AB	11818 11883	11856 11898	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	AG AG	14112 14301	14200 14411	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US
AB	14112	14200	1	1	81	7	81	US	AG	14712	14730	1	1	81	7	81	US
AB AB	14301 14712	14411 14730	1	1 1	81 81	7	81 81	US	AG AG	15331 15531	15430 15600	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US
AB	15331	15430	î	i	81	7	81	US	AG	15801	15811	i	Ιi	81	7	81	US
AB	15531	15600	1	1	81	7	81	US	AH	10947	10991	1	1	81	7	81	US
AB AC	15801 10947	15811 10991	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AH AH	11218 11267	11252 11376	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AC	11218	11252	i	i	81	7.	81	บร	AH	11477	11489	î	l î	81	7	81	US
AC	11267	11376	1	1	81	7	81	US	AH	11590	11600	1	1	81	7	81	US
AC AC	11477 11590	11489 11600	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AH AH	11701 11818	11717 11856	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
AC	11701	11717	î	i	81	7	81	US	ΑΉ	11883	11898	ī	i	81	7	81	US
AC	11818	11856	1	1	81	7	81	US	AH	14112	14200	1	1	81	7	81	US
AC AC	11883 14112	11898 14200	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AH AH	14301 14712	14411 14730	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AC	14301	14411	1	1	81	7	81	US	AH	15331	15430	1	1	81	7	81	US
AC AC	14712	14730	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	AH AH	15531 15801	15600 15811	1	1	81	7	81	US
AC	15331 15531	15430 15600	1 1	ī	81	7	81	US	AI	10947	10991	1	1	81 81	7 7	81 81	US US
AC	15801	15811	1	1	81	7	81	US	ΑI	11218	11252	1	1	81	7	81	US
AD AD	10947 11218	10991 11252	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AI AI	11267 11477	11376 11489	1	1	81 81	7 7	81 81	US
AD	11267	11376	î	î	81	7	81	US	ΑĪ	11590	11600	4	i	81	7	81	US
AD	11477	11489	1	1	81	7	81	US	ΑĪ	11701	11717	1	1	81	7	81	US
AD AD	11590 11701	11600 11717	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AI AI	11818 11883	11856 11898	1	1	81 81	7 7	81 81	US US
AD	11818	11856	î	i	81	7	81	US	AI	14112	14200	î	1	81	7	81	US
AD	11883	11898	1	1	81	7	81	US	ΑI	14301	14411	1	1	81	7	81	US
AD AD	14112 14301	14200   14411	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	AI AI	14712 15331	14730 15430	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
AD	14712	14730	1	i	81	7	81	US	IA	15531	15600	1	l	81	7	81	US
AD	15331	15430	1	1	81	7	81	US	AI	15801	15811	1	1	81	7	81	US
AD AD	15531 15801	15600 15811	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	AJ AJ	10947 11218	10991 11252	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US
AE	10947	10991	1	i	81	7	81	US	ĀJ	11216	11376	1	1	81	7	81	US
AE	11218	11252	1	1	81	7	81	US	AJ	11477	11489	1	1	81	7	81	US
AE AE	11267 11477	11376 11489	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AJ AJ	11590 11701	11600 11717	1	1	81 81	7 7	81 81	US US
AE	11590	11600	1	1	81	7	81	US	AJ	11818	11856	1	1	81	7	81	US
AE	11701	11717	1	1	81	7	81	US	ΑJ	11883	11898	1	1	81	7	81	US
AE AE	11818 11883	11856 11898	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	AJ AJ	14112 14301	14200 14411	1	1	81 81	7 7	81 81	US US
AE	14112	14200	1	1	81	7	81	US	AJ	14712	14730	1	i	81	7	81	US
AE	14301	14411	1		81	7			ΑĴ	15331	15430	1		81	7	81	US

	Numero	dei titoli		Data lla qu ll titol	ale o	della cedol	lenza prima la che easere			Numero é	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedol	enza prima la che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	a)		strati imbor bile		un al t	ita itolo atto	Ultimo sorto - US Prescrisione	Serie	dal	al		etratt imbor bile		al t	ita Itolo atto	Ultimo sorte - US Preserizione
			G	M	A	М	A	5 &				G	M	A	М	A	Ultimo
AJ AJ	15531 15801	15600 15811	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US			TITOLI DA	L. 50	0.000				
AK	10947	10991	1	1	81	7	81	US	۱ ۱	18	86	1	1	81	1 7	81	us
AK AK	11218 11267	11252 11376	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US		352 444	`366	1	7	80	1	81	
AK	11477	11489	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US		481	449 500	1	7	80	1 1	81 81	
AK AK	11590 11701	11600 11717	i	1	81	7	81	US		608	610	1	7	80	1	81	
AK	11818	11856	1	1	81	7	81	US		641 698	655 702	. 1	7	80	1 1	81 81	
AK AK	11883 14112	11898 14200	1	1	81 81	7	81 81	US		739	741	1	7	80	1	81	
AK	14301	14411	1	1	81	7	81	US		1911 1973	1926 2031	1	7 7	80 80	1 1	81 81	
AK AK	14712 15331	14730 15430	1	1	81 81	7	81 81	US US		3587	3590	1	1	81	7	81	US
AK	15531	15600	i	î	81	7	81	US		3614 3622	3615 3692	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
AK AL	15801	15811	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	l '	3022	3032		1 *	1 01	' '	1 91	03
AL	10947 11218	10991 11252	1	1	81	7	81	US			TITOLI DA	L, 1.0	00,00	0			
AL AL	11267 11477	11376 11489	1	1	81 81	7	81 81	US	Ι.	393	l 405	. 1	7	I 80	1	81	
AL	11590	11600	1	1	81	7 7	81	US		432	440	1	7	80	i	81	
AL AL	11701 11818	11717 11856	1	1	81 81	4	81 81	US		461	473	1	7	80	. 1	81	TIC
AL	11883	11898	1	1	81	7	81	US		642 734	659 752	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
AL AL	14112 14301	14200 14411	1	1	81 81	7	81 81	US	1	1340	1364	1	1	81	7	81	US
AL	14712	14730	1	1	81	7	81	US		1365 1406	1381 1415	1 1	7	80 80	1 1	81 81	
AL AL	15331 15531	15430 15600	1	1	81 81	7	81 81	US		1466	1478	1	7	80	1	81	
AL	15801	15811	i	i	81	7	81	US		1479	1493	1	1	81	7	81	US
AM	8238	8300	1	1	81	7	81	US			6% Serie	Snac	مامة				
AM AM	8601 8621	8610 8647	1	1	81 81	7	81 81	US		.=		_					
AM	10298	10397	1	1	81	7	81	US	l	(Legge	30 dicembr	e 19	60 -	n.	1676	)	
AM AM	10613 10843	10642 10845	1	1	81 81	7 7	81 81	US	l		Emission	. Ter	70				
AM	10946		1	1	81	7	81	US	1			_					
		10992									Codice !	MC _ (					
AM	10998	11097	1	1 1	81 81	7	81 81	US	l		Codice 2	26 - 1	13				
			1	1	81 81	7	81 81	US US US	ļ		Codice 2						
AM AM AM	10998 12570 12743 12859	11097 12642 12758 12869	1 1 1	1 1 1 - Se	81 81 81 rie \$	7 7 7	81 81 81	US US		253 756 775	TITOLI DA 317 757	L, 5	0.000   1   1	81 80	7	81   80   80	us
AM AM AM	10998 12570 12743 12859	11097 12642 12758 12869 ite dallo St	ato ENN	1 1 1 - Se ALE	81 81 81 rie \$	7 7 7	81 81 81	US US		756 775 788 1091	TITOLI DA 317 757 776	L. 5	60.000	81 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 77	US
AM AM AM	10998 12570 12743 12859	11097 12642 12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2	1 1 1 2 2 2 3 4 4 5 7	1 1 1 - Se ALE	81 81 81 rie \$	7 7 7	81 81 81	US US		756 775 788 1091 1249	317 757 776	L. 5	60.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 80 77 77	7 7 7 7	80 80 80 77 77	us
AM AM AM	10998 12570 12743 12859	11097 12642 12758 12869 ite dallo St	1 1 1 2 2 2 3 4 4 5 7	1 1 1 - Se ALE	81 81 81 rie \$	7 7 7	81 81 81	US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277	TITOLI DA 317 757 776	L. 5	0.000 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 80 77 77 77	7 7 7 7 7	80 80 80 77 77 77 77	us
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti «	11097 12642 12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 rie \$	7 7 7 7 Spec	81   81   81   81	US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294	317 757 776 1250 1271 1278 1295	L. 5	50.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 80 77 77 77 78 79	7 7 7 7 7 7 7	80 80 77 77 77 77 78 79 79	
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti «	11097 12642 12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2	1 1 1 1 1 Eato ENN. 6 - 7 L. 5 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 rie 5	7 7 7 8 Pec	81 81 81 iale	US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292	317 757 776 1250 1271 1278	L. 5	50.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 77 77 77 78 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 77 77 77 77 78 79	US
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti «	11097 12642 -12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA	1 1 1 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1 1 1 1 - Se ALE 0.000	81 81 81 rie \$	7 7 7 7 8 Pec	81 81 81 iale	US US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414	317 757 776 1250 1271 1278 1295	L. 5	0.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 80 77 77 78 79 79 71 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 77 77 77 78 79 79 71 79 79	
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti « 118 138 145 162 177	11097 12642 -12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA 120 140 164 183	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 - Se ALE 4 0.000	81 81 81 rie \$ **	7 7 7 7 8 pec	81   81   81   iale   79   81   81   81	US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414 1437	317 757 776 1250 1271 1278 1295 1399	L. 5	0.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 80 77 77 77 78 79 79 71 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 77 77 77 77 78 79 79 71 79	
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti « 118 138 145 162 177 252 284	11097 12642 -12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA	1 1 1 1 2 2 3 4 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 - Se ALE 0.000	81 81 81 rie 5 90 80 80 80 80	7 7 7 7 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 iale	US US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414 1437 1457	317 757 776 1250 1271 1278 1295 1399 1415 1459 1878	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 80 77 77 78 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 77 77 77 78 79 79 79 79 79	
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti « 118 138 145 162 177 252 284 301	11097 12642 12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA 120 140 164 183 255 287	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 - See ALE 4 4 0.000	81 81 81 81 81 81 81 81 80 80 80 81 81	7 7 7 7 7 5 Spec	81   81   81   81   81   81   81   81	US US US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414 1437 1457 1875	317 757 776 1250 1271 1278 1296 1399 1415	L. 5	50.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 80 77 77 78 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 77 77 77 78 79 79 79 79 79 79	
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti « 118 138 145 162 177 252 284	11097 12642 -12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA 120 140 164 183 255	1 1 1 1 2 2 3 4 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 - Se ALE 0.000	81 81 81 rie 5 90 80 80 80 80	7 7 7 7 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 iale	US US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414 1437 1457 1875 1895	317 757 776 1250 1271 1278 1295 1399 1415 1459 1878	L 5	60.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 80 77 77 77 78 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	- 80 80 80 77 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79	
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti « 118 138 145 162 177 252 284 301 326	11097 12642 -12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA 120 140 164 183 255 287 328	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81 80 80 81 81 81 81	7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	US US US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414 1437 1457 1875 1895 1898 2118 2266 2268	317 757 776 1250 1271 1278 1295 1399 1415 1459 1878 1896		50.000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 80 80 80 77 77 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 77 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	P
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti « 118 138 145 162 177 252 284 301 326	11097 12642 12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA 120 140 164 183 255 287 328 344	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 81 81 81 81 81 80 80 81 81 81 81	7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7	81   81   81   81   81   81   81   81	US US US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414 1437 1457 1875 1895 1898 2118 2266 2268 2311 2329 2334	317 757 776 1250 1271 1278 1295 1399 1415 1459 1878 1896	L 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		81 80 80 80 80 77 77 77 77 77 77 77 77 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	- 80 80 80 77 77 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	P
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti «  118 138 145 162 177 252 284 301 326 341	11097 12642 12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA 120 140 164 183 255 287 328 344 TITOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	81 81 81 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7	81   81   81   81   81   81   81   81	US US US US US US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414 1437 1457 1875 1895 1898 2118 2266 2268 2311 2329 2334 2341	317 757 776  1250 1271 1278 1295 1399 1415 1459 1878 1896 2192 2269			81 80 80 80 777 778 799 799 799 799 799 799 7981 766 766 778 778 778 778 778 778 779 779 779 779	777777777777777777777777777777777777777	- 80 80 80 77 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	P
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti **  118 138 145 162 177 2552 284 301 326 341	11097 12642 12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA 120 140 164 183 255 287 328 344 TITOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	81 81 81 81 80 80 81 81 81 81	7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7	81   81   81   81   81   81   81   81	US US US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414 1437 1457 1875 1895 1898 2118 2266 2268 2311 2329 2334	317 757 776 1250 1271 1278 1295 1399 1415 1459 1878 1896 2192 2269	L 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		81 80 80 80 80 77 77 77 78 79 79 79 79 79 79 81 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	- 80 80 80 77 77 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	P
AM AM AM	10998 12570 12743 12859 6% Garanti «  118 138 145 162 177 252 284 301 326 341	11097 12642 12758 12869 ite dallo St DICIOTTE Codice 2 TITOLI DA 120 140 164 183 255 287 328 344 TITOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 2 See ALE 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	81 81 81 79 80 80 80 81 81 81 81 81	7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7	81   81   81   81   81   81   81   81	US US US US US US US		756 775 788 1091 1249 1269 1277 1292 1294 1397 1404 1414 1437 1457 1875 1895 1898 2118 2266 2268 2311 2329 2334 2341	317 757 776  1250 1271 1278 1295 1399 1415 1459 1878 1896 2192 2269			811 800 800 777 777 777 787 799 799 799 799 799 799	777777777777777777777777777777777777777	- 80 80 80 777 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	P

Serie	Numero de		١.	Data alla qu il titol estratt rimbon bile	ale o o	della cedol deve un al ti	enza prima la che emere ita itolo atto	US Tione	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol setrati rimbo bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che easere ita itolo	80 #
	GWI	al .	G	м	A	M	A	Ultimo			<b>-</b> 1	G	м	A	M	A	Ultimo Prescri
														-			
j	2408	2430	1	1	81	7	81	US		4309		1	1	77	7	77	
	2491	2492	1	1	81	7	81	US		4322	4323	1	1	77	7	77	
- 1	2694	2704	1	1	79 79	7 7	79 79			4441 4460	4530	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 81	7	77 81	US
- 1	2701 2708	2709	1 1	1 1	79	7	79			4871	2000	Ιi	i	75	7	75	US
	2722	2725	1	1	79	7	79	l		6224	6300	1	1	81	7	81	US
	2746 2767		1	1 1	79 79	7 7	79 79	1		6401 6418	6410 6423	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
	2768		1	1	75	7	75	1		7699	7798	Î		81	7	81	US
ł	2780		1	1	75	7	75	l	'			'	•		١.		
ľ	2787	2788	1	1	75	7	75	1			TITOLI DA	L 1.	000.00	0			
	2812 2820		1 1	1 1	79 75	7 7	79 75	l									
	2834	2836	ī	ī	75	7	75	l	1 1	30368		1	1	77	7	77	
	2873	,	1	1	79	7	79			30675	30676	1	1	74	7	74	
	3116 3146	3135 3200	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US		31022 31033		1	1 1	80 80	7	80 80	
	3202	3226	i	i	81	;	81	ÜS		31042	31044	i	î	80	7	80	
	4062		1	1	78	7	78	l		31051		1	1	80	7	80	
1	4068	4071	1	1	78	7	78	l		31053 31058	31054	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7	80 80	
	,									31103		î	l î	79	7	79	
		TITOLI DA	L, 2:	50.000						31122		1	1	79	7	79	
	181 1	250			01		01	LIC		31159 31168		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	151 2238	250	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 79	7 7	81 79	US		31175		l i	li	79	7	79	
	2260		ī	ĩ	79	7	79	1		31253	31254	1	1	80	7	80	
- 1	2267	2269	1	1	79	7	79	ŀ		31342 31385		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76 80	7	76 80	
- 1	2281 2290	2291	1 1	1 1	79 79	7	79 79	1		32059	32078	li	li	81	7	81	US
	2296		ī	ī	79	7	79	ŀ		32090	32159	1	1	81	7	81	US
	2298	2299	1	1	79	7	79	l		32546 32608		1	1	76	7	76	
- 1	2305 2307		1	1 1	79 79	7	79 79			32663	32665	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
	2332		i	i	80	7	80			32673	32674	1	1	77	7	77	
	2334		1	1	80	7	80			32690		1	1	77	7	77	
	2339 2452		1	1	80 78	7	80 78	l		32699 32730		1 1	1 1	77	7	77 77	
	2456	2457	î	ı î	78	7	78			32741		ī	1	77	7	77	
- 1	2472		1	1	78	7	78	ļ		32759	32760	1	1 -	77	7	77	
	2476 2489		1	1	78 78	7	78 78			32762 34802	32764 34900	1 1	1	77   81	7 7	77 81	US
	2498		î	î	78	7	78			35001	35100	i		81	7	81	US
	2922	2925	1	1	81	7	81	US		35201		1	1	81	7	81	US
	3022 3201	3100 3217	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US		36023 36034		1 1	1	73 73	7	73 73	
- 1	4852	4864	î	l î	81	7	81	US		36192	36193	î	î	80	7	80	
- 1	5265	5269	1	1	81	7	81	US		36301		1	1	79	7	79	
- 1	5370 5891	5451 5918	1	1 1	81 81	7	81 81	US		36329 36788	36887	1 1	1 1	72 81	7 7	72 81	US
- 1	5938	5990	î	i	81	7	81	US		37188	37244	i		81	7	81	US
- 1	6009		1	1	79	7	79			37445	37487	1	1	81	7	81	US
- 1	6018 6050	6019	1 1	1	79 70	7	79 70			37988 38145	38044 38187	1	1 1	81	7	81 81	US
'	0000		1	1 1	79	1	79			38588	38658	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
	1	ritoli da	T. 54	10 000						38759		1	1	81	7	81	US
	•	THE PARTY								38960	38987	1	1	81	7	81	US
1	3560	3659 (	1	1	81	7	81	US		39488 39598	39562 39614	1	1	81 81	7	81 81	US US
	3662		1	î	80	7	80	55		39715	39722	1	1	81	7	81	US
	3841	3842	1	1	80	7	80			39923	40000	1	1	81	7	81	US
	3845 3851	3846	1	1	80 80	7	80 80			40101 42531	40122 42533	1 1	1	81 79	7	81 79	US
- 1	3865		1	i	78	7	78			42537	722,000	i	1	79	7	79	
	4010		1	1	78	7	78			42553	42554	1	1	79	7	79	
	4013 4017		1 1	1 1	78 78	7	78 79			42576 42621		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	4021		1	1	78 78	7	78 78			42621 42773		1	1	69	7	69	P
	4040		1	1	78	7	78			43049	43100	1	٠ 1	81	7	81	US
	4049 4231	4950	1	1	78	7	78	***		43401	43432	1	1	81	7	81	US
- 1	4231 4281	4259	1	1	81	7	81	US		43910 43931	43911	1	1	79 79	7	79 79	

			<del>,</del>		<del>,</del>											
Serie	Numero	del titoli	Das dalla d il tit estra	olo	Scade della I cedoli deve e	enza prima a che meere	CS	Serie	Numero	del titoli	۱,	Data ila qu il titol	l <b>a le</b> lo to	cedol deve	prima a che essere	sortegylo US sione = P
Derie	dal	al	è rimb bil	OFES.	al ti	tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		bile			ita tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
	<u></u>	L	G M	A	М	Λ	5 £	<u> </u>			G	M	Α	M	A	i i
	(D. L. 1	6% Serie 1 novembre			121)			A A A	3773 3947 4130 4145	3778 3950 4144 4146	1 1 1 1	1 1 1 1	72 69 81 76	7 7 7	72 69 81 76	P US
		Emissione Codice 2						A A A	4198 4238 4245	4205 4240 4329	1 1 1	1 1 1	76 76 81	7 7	76 76 81	US
		TITOLI DA I	L. 1.000.00	10				A A A	4506 4533 4615 4681	4536 4675 4682	1 1 1 1	1 1 1	79 79 81 78	7 7 7	79 79 81 78	US
	1167 1327 1362 1365	1168	$egin{array}{c cccc} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \\ \end{array}$	79	7 7 7 7	79 79 79 79		A A A	4711 5078 5289 5351	4749 5079 5354	1 1 1 1	1 1 1 1	81 78 77 72	7 7 7 7	81 78 77 72	US
	3006 3166 3388	3058 3287 3465	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	81	7 7 7	81 81 81	US US US	A A A	5431 5589 5700 5790	5433 5590 5710 5792	1 1 1	1 1 1 1	77 74 75 80	7 7 7	77 74 75 80	
	•	TITOLI DA I	5.000.00	0				A A A	5794 5797 5806	5795 5798 5808	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7	80 80 80	
	354 387 495	372 408	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	81 81 80	7 7 7	81 81 80	US US	A	5893 5918 5923 6170	5901 5924 6173	1 1 1	1 1 1	80 80 80 80	7 7 7	80 80 80 80	
	7	TITOLI DA L	. 10.000.0	00				A A	6193 6230	02.0	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
1	46 59	54 62	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	81 81	7	81 81	US US	A A	6244 6283 6286 6314	6245 6287 6315	1 1 1	1 1 1	80 79 79 79	7 7 7 7	80 79 79 79	
	Ф. L. 11	6% Serie S novembre			(21)			A B B	6381 14 67	6383 22 70	1 1	1 1	79 73 73	7 7 7	79 73 73	
	<b>\</b>				,			B	756 783	757	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
		Emissione S Codice 26						B B B	787 801 1363	790 900 1364	1 1 1	1 1 1	75 81 71	7 7 7	75 81 71	US P
		TITOLI DA	L. 50.000					B B B	1376 1516 1533	1377 1534	1 1 1	1 1 1	71 76 76	7 7 7	71 76 76	P
A A A	92 801 1390	900	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	73 81 71	7 7 7 7	73   81 71	US P	B B B	1610 1616 1625 1654	1619	1 1 1 1	1 1 1	76 80 80 73	7 7 7 7	76 80 80 73	
A A A	1582 1611 1619	1613	$\begin{array}{c c}1&1\\1&1\\1&1\end{array}$	76 76 80	7 7 7	76 76 80		B B B	1708 1722 1735	1709 1727 1741	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	
A A A	1626 1666 1751 1836	1634 1667 1760 1861	1 1 1 1 1 1 1 1	80 73 80 81	7 7 7	80 73 80 81	US	B B B B	1756 1836 1874 1900	1757 1861 1876 1902	1 1 1	1 1 1	80 81 76 76	7 7 7 7 7	80 81 76 76	US
A A A	1885 1953 1957 2151	1954 1978 2152	1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 81 73	7 7 7 7 7	76 76 81 73	US	B B B	1926 1944 1957 1981	1945 1978 1983	1 1 1	1 1 1	76 76 81 75	7 7 7 7	76 76 81 75	US
A A A	2254 2335 2374 2840	2305 2336	1 1 1 1 1 1 1 1	81 79 79 80	7 7 7 7	81 79 79 80	US	B B B	2006 2254 2380 2385	2305 2386	1 1 1	1 1 1 1	71 81 79 79	7 7 7 7	71 81 79 79	P US
A A A	2842 2847 2854 2927	2848 2936	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80		B B B	2402 2405 2408 2797	2413 2798	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 80	7 7 7 7	79 79 79 80	
A A A	3451 3589 3600 3624	3454 3591	1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 68	7 7 7	77 78 78 68	P	B B B	2800 2802 2809 2817	2811	1 1 1	1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	
A	3754 3761	3762	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72		B B	2819 2853		1	1	80 80	7 7	80 80	

	Numero d	el titoll	] !	Data illa qu il titol stratt	ale o	della cedol	enza prima la che			Numero (	iei titoli		Data illa qu il titol etrati	i <b>ale</b> lo	cedol	enza prima a che	sorteggio US sione – P
Serie	dal	al		imbor bile		un al ti	ita Itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	- dal	al		imbo bile	rea.	un	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrisione
			G	М	A	M	A	5 &	<u> </u>			G	M	A	м	A	5 &
В	2856		1	1	80	7	80		c	4554	0\	1	,	79	7	79	
В	2906		1	1	80	7	80		С	4615	4675	1	1	81	7	81	US
B   B	2914 2927	2915 2932	1	1 1	80 80	7 7	80 80	l	C	4685 4711	4686 4749	1 1	1 1	78 81	7	78 81	US
В	2939	2332	î	ī	80	7	80	l	č	4798	4799	i	i	78	7	78	US
В	3077	2460	1	1	70	7	70	P	С	4844	4845	1	1	74	7	74	
ВВ	3462 3498	3463 3502	1	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	77 77	7 7	77 77		C C	5008 5011	5014	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
В	3598		1	1	78	7	78	l	С	5019	5021	1	1	78	7	78	
b B	3640 3772	3644 3781	1	1 1	68 72	7 7	68 72	P	C	5109 5120	5121	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
B	3844	3847	1	i	78	7	78		č	5125	2121	i	ĺi	78	7	78	
В	3850	3854	1	1	78	7	78		Ç	5130	5131	1	1	78	7	78	
B B	4130 4168	4144 4171	1	1 1	81 76	7 7	81 76	US	C	5250 5260	5253	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
В	4245	4329	1	1	81	7	81	US	l C	5296	5297	1	1	77	7	77	
B B	4484 4509	4493	1	1	79 79	7 7	79 79	1	C	5404 5406	5408	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	77	7	77 77	
В	4525	4527	i	i	79	;	79	1	C	5417	3400	l î	i		;	77	
В	4615	4675	1	1	81	7	81	US	ç	5420	5421	1	1	77	7	77	
B	4711 4779	4749	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	81 78	7	81 78	US	CC	5459 5485	5486	1 1	1 1	77	7	77 77	
В	4804		1	1	78	7	78	l	С	5709	5712	1	1	75	7	75	
B B	4828 5057	5060	1	1 1	74 78	7	74 78	1	C	5740 5794	5741 5795	1	1 1	75 80	7 7	75 80	
B	5489	5492	î	î	77	7	77		č	5865	3133	î	î	80	7	80	
В	5569	7700	1	1	74	7	74		Ç	5879	700.4	1	1	80	7	80	
B B	5700 5718	5702 5719	1	1	75 75	7 7	75 75	1	C	5891 5913	5894 5916	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
В	5727	5730	1	1	75	7	75	1	С	6161	6164	1	1	80	7	80	
B B	5784 5791	5796	1	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	80 80	7 7	80	1	C	6178 6373	6181 6375	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	
В	5859	3130	1	î	80	7	80	l	č	6380	0313	l i	i	79	7	79	
В	5862	5863	1	1	80	7	80	1	C	6395		1	1		7	79	110
B B	5873 5878	5876 5880	1 1	1 1	80 80	7	80		D D	801 1345	900	1 1	1 1	81 71	7 7	81 71	US
В	5882		1	1	80	7	80		D	1617	1618	1	1	80	7	80	
B B	5885 6156	5888 6159	1	1 1	80   80	7	80	1	D D	1625 1631	1626	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
В	6186	6187	î	1	80	7	80		Ď	1750	1759	î	i		7	80	
В	6303 6309	6306 6310	1	1	79	7	79	ł	D D	1836	1861	1 1	1		7 7	81 76	US
B C	759	763	1	1	79 75	7 7	75		ă	1950 1957	1978	l i			7	81	US
CI	801	900	1	1	81	7	81	US	D	1979		1	1		7	75	
c c	1307 1542	1308 1546	1 1	1 1	71 76	7	71 76	P	D D	1987 2254	1988 2305	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			75 81	US
C	1725	1726	1	1	80	7	80		D	2429	2430	1	1	79	7	79	
0000	1836 1957	1861 1978	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	D D	2565 2653	2566	1 1	1 1			74 74	
č	2054	2061	î	î	71	7	71	P	Ď	2656	2660	l i	î			74	
5	2117	2205	1	1	73	7	73		D	2810		1	1		7	80	
č	2254 2392	2305 2393	1	1 1	81 79	7	81 79	US	D D	2846 2905	2907	1 1	1 1			80 80	
c	2430		1	1	79	7	79	İ	D	2916	2917	1	1	80	7	80	
6	2659 2815	2660 2817	1	1 1	74   80	7 7	74 80		D D	2921 3071	2924 3078	1 1	1 1			80 70	p
č	2832		i	i	80	7	80		Ď	.3083	3084	i	î	70	7	70	P P
ç	2836	2838	1	1	80	7	80		D	3130	9407	1	1 1			77 77	
č	2854 2906	2855 2908	1 1	1 1	80   80	7 7	80 80	Į.	D D	3496 3801	3497	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	li			78	
0000000000000	2913		1	1	80	7	80	1	D	3806		1	1	78	7	78	
C	2926 2935	2936	1 1	1 1	80   80	7	80 80		D D	3821 3829	3822	1 1	1			78 78	
00000000	3491		i	1	77	7	77	]	ď	3838	3840	i	1	78	7	78	
Ç	3701	3708	1	1	72	7	72		D	3842	3847	1	1			78 81	US
č	3787 4130	3788 4144	1 1	1 1	72 81	7 7	72 81	US	D D	4130 4158	4144 4161	1 1	1 1			76	US
<u>c</u>	4194	4197	1	1	76	7	76		D	4176	4177	1	1	76	7	76	
č	4245 4528	4329	1 1	1 1	81   79	7 7	81 79	US	D D	4189 4202	4192 4205	1 1	1 1			76 76	
ç	4538		1	1	79	7	79		D	4236	4237	1	1	76	7	76	US
č	4548		i	i	79	7	79		D D	4236 4245	4237	i	li			81	

Serie	Numero d	iei titoli		Data illa qu il titole stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che easere ita	Sorte US Llone	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estrati	ale o	Scad della i cedol deve un	prima a che casere ita	Ultimo sorteggio – US Presorisione – P
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo
			G	M	A	M	A	D &				G	М	A	M	A	5 4
	4015	4075			01	,	81	7.10		4011	45.40		١.			-	
D D	4615 4711	4675 4749	1	1	81 81	7	81	US	E	4711 4875	4749 4876	1	1 1	81 74	7	81 74	US
Ď	4782	4783	1	1	78	7	78		E	5023	5026	î	ī	78	7	78	
Ď	4792		1	1	78	7	78	1	E	5031	5032	1	1	78	7	78	
D D	4819 4825	4826	1 1	1	74 74	7 7	74 74		E	5058 5094	5059	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ď	4830	9020	i	1	74	7	74	l	Ē	5270	5271	i	li	77	7	77	
D.	5005		1	1	78	7	78	l	E	5388	5389	1	1	72	7	72	
D	5007		1	1	78	7	78	l	E	5420	5423	1	1	77	7	77	
D D	5025 5043		1 1	1 1	78 78	77	78 78	l	E	5500 5779	5504 5782	1	1 1	77 80	7	77 80	
D	5045	5046	i	i	78	7	78	l	E	5869	5870	î	i	80	7	80	
D	5435	33.0	ī	ī	77	7	77	l	E	5893	55.1	ī	1	80	7	80	
D	5469	5472	1	1	77	7	77	l	E	6148	6151	1	1	80	7	80	
D D	5610 5781	5612 5784	1 1	1 1	77 80	7	77 80	l	E	6165 6195	6169	1	1 1	80	7	80	
ם	5913	5164	1	1	80	4	80	l	E	6232	6197 6233	1	1	80 80	7 7	80 80	
Ď	5916		î	ī	80	1	80	l	Ē	6392	~~	î	i	79	7	79	
D	5925		1	1	80	7	80	l _	F	51	_58	1	1	73	7	73	
D	6055	6000	1	1	71	7	71	P	F	793	795	1	1	75	7	75	
D D	6205 6223	6206 6224	1	1	80 80	7	80 80	l	F	901 1307	900	1	1 1	81 71	7	81 71	US P
Ď	6237	6239	î	î	80	7	80	l	F	1398	1400	i	l i	71	7	71	P
D	6290	6293	1	1	79	7	79	l	F	1571		1	1	76	7	76	_
Ð	6297	6298	1	1	79	7	79	l	F	1577	1578	1	1	76	7	76	
D D	6404 6410	6406	1	1	79	7	79	!	F F	1587	1589	1		76	7	76	
D	6416	6411 6419	1	1	79 79	7	79 79	l	F	1594 1618	1596 1619	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	
Ē	46	47	î.	î	73	7	73	l	F	1627	1628	ĩ	l î	80	7	80	
E	77	80	1	1	73	7	73	ŀ	F	1663	1664	1	1	73	7	73	
E	765	000	1	1	75	7	75		F	1688	1700	1	1	73	7	73	
E E	801 1836	900 1861	1	1	81 81	7 7	81 81	US	F	1725 1751	1728 1754	1	1 1	80	7 7	80 80	
Ē	1931	1001	î	i	76	7	76	03	F	1836	1861	i	î	81	7	81	US
E	1936	1937	1	1	76	7	76	l	F	1920	1923	1	1	76	7	76	
E	1954	1955	1	1	76	7	76		F	1957	1978	1	1	81	7	81	US
E E	1957 1988	1978 1989	1	1	81 75	7	81 75	US	F	1987 2079	1990	1	1 1	75 71	7	75 71	P
E	2254	2305	i	î	81	1 7	81	บร	F	2079	2093	i	i	71	7	71	P
E	2804	2806	1	1	80	7	80		F	2127	2128	1	1	73	7	73	_
E E	2822		1	1	80	7	80	l	F	2149	2150	1	1	73	7 7	73	
E	2827 2836	2828	1 1	1	80 80	7 7	80 80		F	2191 2193	2197	1	1 1	73 73	7	73 73	
Ē	2838	2841	i	i	80	1	80	l	F	2254	2305	i	i	81	7	81	US
E E	2913	2915	1	1	80	7	80	1	F	2802		1	1	80	7	80	
E	3445	0.455	1	1	77	7	77	!	F	2810	2812	1	1	80	7	80	
E	3454 3466	3455 3469	1	1	77 77	7 7	77	1	F	2822 2830	2823 2837	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
E E	3483	3484	i	i	77	7	77	l	F	3132	3133	î	i	77	7	77	
E	3522	3524	1	1	77	7	77	l	F	3136	3333	1	1	77	7	77	
e e e	3533	3534	1	1	77	7	77	l	F	3470		1	1	77	7	77	
E	3555 3562	3557 3565	1 1	1	78 78	7 7	78 78	1	F	3737		1	1 1	72 78	7 7	72 78	
Ē	3595	3600	1	1	78	1 7	78	l	F	3806 3819	3820	1	1	78	7	78	
Ē E	3762	3763	1	1	72	7	72	l	F	3828	3829	1	1	78	7	78	
E	3805	3810	1	1	78	7	78	ĺ	F	3954		1	1	69	7	69	P
E E	3832	3839 41.44	1	1	78	7	78 91	775	F	4130	4144 4329	1	1	81 81	7 7	81 81	US US
E	4130 4163	41 44 4164	1 1	1	81 76	7 7	81 76	US	F F	4245 4615	4329 4675	1	1 1	81	7	81	US
E E	4177	4178	i	î	76	7	76	ļ	F	4711	4749	1	î	81	7	81	US
E	4213	4214	1	1	76	7	76	l	F	4787	4795	1	1	78	7	78	
E	4225	4230	1	1	76	7	76	l	F	4956		1	1	67	7	67	P P
E E	4243 4245	4329	1	1	76 81	7 7	76 81	us	F F	4958 5003	5004	1	1 1	67 74	7 7	67 74	r
E	4459	4462	1	i	79	1 7	79	"	F	5005	5008	I	i	78	7	78	
E	4485	4487	1	1	79	7	79	l	F	5062	5065	1	1	78	7	78	
E	4490	4491	1	1	79	7	79	l	F	5126	50.00	I	1	78	7	78	
E E	4517 4524	4520	1	1	79 79	7	79 79	l	F F	5297 5420	5298	1	1 1	77	7 7	77 77	
E	4547	4549	1	1	79	7	79	l	F	5420 5447		i	i	77	7	77	
E	4554		1	i	79	7	79	l	F	5783	5784	1	1	80	7	80	
E	4615	4675	1	,1	81	7	81	US	F	5871	5874	1	1	80	7	80	

Serie	Numero de	i titoli	dall il	Data a quale titolo tratto	del ce de	adenza la prima dola che ve essere		Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	l <b>aje</b> lo to	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US gione = P
Serie	dal	al	è rin	nbo <b>rsa-</b> bile	a	unita I titolo stratto	Ultimo sorte = US Prescrisione	Serie	dal	al		im bo		al ti	ita Itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M A	. 1	I A	5 &				G	М	A	М	A	Ultimo Prescrit
FFFFFFFGGG	5911 6168 6177 6204 6323 6335 6353 6391 201 303 1484 1802	5916 6171 6324 6338 300 307 1488 1826	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 30 30 79 79 79 79 73 73	7 80 7 80 7 80 7 80 7 79 7 79 7 79 7 79 7 81 7 73 7 79 7 81	US	ввввесоссос	1857 1877 1906 2014 2104 129 154 279 436 509 579 680	2048 155 459 511 698	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 81 80 78 78 73	7 7 7 7 7 7 7 7	76 79 79 81 80 78 78 73 81 81 81	US US US US US
Ğ	1980	1981	1		5	7 75		C	714 878	720	1	1 1	81 78	7	81 78	US
	7	ritoli da	L. 250	.000				000	1151 1243	1244	1	1	75 79	7 7	75 79	
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	123 134 148 436 509 579 680 714 1050 1062 1397 1403 1418 1571 1580 1593 1604 1621 1627 1637 1643 1670 1873 1920 1932 1982 2014 2089 2094 2096 2158 2253	124 135 153 459 511 698 720 1051 1063 1400 1572 1628 1638 1734			88811111111111111111111111111111111111	7	US US US US US US	000000000000000000000000000000000000000	1413 1571 1576 1599 1611 1670 1742 1870 1911 2014 2201 124 140 152 166 169 299 436 509 579 579 593 680 714 1115 1123 1130 1314 1400 1407 1433 1400	1414 1574 1578 1600 1614 1734 1745 1912 2048 2202 459 511 698 720 1116	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	777 800 800 800 801 799 799 799 799 811 788 818 818 818 818 744 811 757 777 777 777 777 777 777 777 777 800	777777777777777777777777777777777777777	777 800 800 800 801 799 799 799 810 788 788 788 788 788 788 788 777 777 77	US US US US US US
A B B B B B B B B	2476 131 144 305 307 436 509 579	146 459 511	1 1 1 1 1 1	1	1 8 8 8 8 8 1 1	7 71 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 81 7 81	US US US US	0000000	1575 1577 1601 1607 1628 1637 1641 1670 1867	1604 1639 1642 1734	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 81 76	77777777777	80 80 80 80 80 80 81 76	us
B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	680 714 868 1129 1154 1162 1322 1445 1570 1591 1621 1670 1750 1760 1843	1446 1571 1592 1734 1751 1761	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 81 7 81 7 78 7 75 7 75 7 75 7 77 7 80 7 80 7 80 7 81 7 79 7 79 7 76	US US P		1883 1893 1915 2003 2006 2009 2014 2201 2210 2259 151 175 238 436 509	1884 1896 1916 2007 2010 2048 459 511	1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	79 79 79 79 79 81 80 80 68 78 78 73 81	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 81 80 80 68 78 78 73	US P US US

Berie			i	l <b>la</b> qu li titol	0	cedol		rteggio S ne = P		Numero d	- CON		Data Lla qu Il titol	ale lo	della j cedol	a che	eorteggio . US
1	dal	al	e	etratt imbor bile	0			Ultimo sorte - US Prescrisione	Serie	dal	al	6	etrati imbo bile	to	un	essere ita itolo atto	Ulumo sorte
			G	M	A	M	A	A C				G	M	A	М	A	DIO C
E	579	ene	1	1	81	7	81	US	В	1149	1100	1	1	80	7	80	
E E	680 714	698 720	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	B B	1192 1368	1196 1369	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80 80	
E	1600		1	1	80	7	80		В	1550	1556	1	i	81	7	81	US
E	1633	1634	1	1	80	7	80		В	1564	1649	1	1	81	7	81	US
e E	1640 1670	1734	1 1	1	80   81	7 7	80 81	US	B B	1786 1813		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 78	7 7	75 78	
E	1875		1	1	79	7	79		В	2153		1	î	76	7	76	
E	1903		1	1	79	7	79		В	2187	9000	1	1	76	7	76	
e e	1916 2014	2048	1	1 1	79 81	7	79 81	US	B B	. 2337 2351	2338	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7	80 80	
e	2093		1	1	80	7	80		В	2356	•	1	1	80	7	80	
	2096		1	1	80   80	7	80		В	2374 2385		1	1	79	7	79	]
e   F	2210 48		1	1	72	7	80 72		B	2387	2388	1	1 1	79 79	7	79 79	
r	184		î	1	78	7	78		В	2445	200	ī	i	79	7	79	
e	254		1	1	73	7	73		В	2493		1	1	79	7	79	
F	310 374	375	1	1	78   77	7	78 77		B B	2539 2685	2736	1 1	1	80 81	7 7	80 81	U
F }	436	459	l î	î	81	7	81	US	В	2748	2.130	î	ī	78	7	78	"
<u> </u>	509	511	1	1	81	7	81	US	В	2752		1	1	78		78	l
<u>የ</u>	579		1	1	81	7	81	US.	B B	2767 2837	2804	1 1	1 1		7	81	U
₹ ₹	678 680	698	1	1	74 81	7	74 81	US	Ĉ	929	2846	1	1	81 74	7	81	U
r	714	720	î	i	81	7	81	US	C	1153		î	1	80	7	80	
<u> </u>	881	40.0	1	1	78	7	78		C	1167		1	1		7	80	l
? ?	1248 1402	1249 1403	1	1	79 77	7	79 77		C	1178 1191		1 1	1 1	80	7 7	80	l
-	1588	1589	i	î	80	7	80		č	1199		i	l i	80	7	80	ł
? ·	1616	1621	1	1	80	7	80		С	1337		1	1	76	7	76	
? ?	1670 2014	1734	1	1	81 81	7	81 81	US	Ç	1340 1550	1550	1 1	1	76 81	7 7	76 81	ש
5	551	2048 556	1	1	80	7 7	80	US	C	1564	1556 1649	1 1	1 1	81	7	81	Ü
G	588	589	1	1	80	7	80		С	2143		1	1	76	7	76	
3	651	653	1	1	81	7	81	US	Č	2189		1	1		7	76	
G	695 742	710 767	1	1	81 81	7	81 81	US	.C C	2373 2400		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
ž	797	802	i	î	81	7	81	us	č	2415		i	i	79	7	79	
•		TETOL E DA					'		C	2471 2494		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
		TTOLI DA							CC	2555 2566	2558 2567	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
A	230 787		1 1	1	69 77	7 7	69 77	P	CC	2580 2585		1 1	1	80 80		80	
1	804		î	î	77	7	77		l C	2685	2736	î	î	81	7	81	יט
<u> </u>	983		1	1	75	7	75		Ç	2755		1	1		7	78	
A	1146 1301		1	1	80	7	80 80		CC	2764 2767	2804	1 1	1 1	78 81	7 7	78 81	U
Ā	1369		î	i	80	7	80		l C	2818		1	1	78	7	78	
<u> </u>	1550	1556	1	1	81	7	81	US	Ç	2837	2846	1	1	81	7	81	U
A	1564 1763	1649	1 1	1	81 74	7 7	81 74	US	D D	930 978		1	1 1	74 75	7 7	74 75	
<u>.</u> Ι	1802		î	i	78	7	78		Ď	1008		î	ī	75	7	75	
<u> </u>	1919	1920	1	1	77	7	77		D	1017		1	1	75	7	75	
<u> </u>	2361 2370		1 1	1	79 79	7 7	79 79		D D	1022 1038		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
	2490		î	î	79	7	79		Ď	1052		î	î	75	7	75	
<b>.</b>   .	2507		1	1	79	7	79		D	1055		1	1	75	7	75	
,	2528 2531		1 1	1	79 79	7 7	79 79		D D	1058 1071		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 75	7 7	75 75	
,	2600		i	i	80	7	80		۱ <sub>۵</sub>	1148		i	. i	80	7	80	
\	2685	2736	1	1	81	7	81	US	D	1160		1	1	80	7	80	1
A	2767	2804	1	1	81	7	81 81	US	D	1174		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
3	2837 562	2846	1 1	1 1	81 72	7 7	81 72	US	D D	1195 1198		1	li	80	7	80	
3	569		1	1	72	7	72		D	1223		1	1	73	7	73	1
3	873	054	1	1	77	7	77		D	1228		1	1	73 80	7	73 80	ŀ
3	953 975	954	1 1	1	74 75	7 7	74 75		D D	1302 1344	ł l	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76	1	76	
3	979	980	1	1	75	7	75		D	1550	1556	1	1	81	7	81	U
3	1129 1145	1146	1	1	80 80	7	80 80		D D	1564 1712	1649	1	1 1	81 78	7	81 78	U

	Numero de	el titoli		Date	ale	della	lensa prima la che			Numero e	lei titoli		Data ila qu	ale	della :	enza prima a che	sorteggio US
Serie	dal	al		il tito estrati rimbo bile	to	deve un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sortes - US Prescrisione	Serie	dal	al	[ •	etrati imbor bile	to 186-	deve	tolo	Ultimo sorte – US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	M	A	7 GE
İ																	
D C	1812 1916	1813	1 1	1	78 77	7 7	78 77	١.	F	1754 1823		1 1	1 1	74 78	7 7	74 78	
D D	2339		li	1	80	7	80	`	F	1893	1898	1	1	77	7	77	
D	2341		1	1	80	7	80		F	2519		1	1	79	7	79	
D D	2347 2399		1 1	1 1	80 79	7 7	80 79		F	2531 2549		1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	
Ď	2450	Α	i	li	79	7	79		F	2554		lî	î	80	7	80	
D	2491	2494	1	1	79	7	79	l	F	2573	2574	1	1	80	7	80	
5	2512 2516	2514	1	1 1	79 79	7	79		F	2579 2599		1	1	80 80	7	80 80	
D D	2537	2538	1 1		80	7 7	79 80		F	2685	2736	1	1	81	7	81	us
D	2549	2550	1	1	80	7	80		F	2761	2762	1	1	78	7	78	
D	2556		1	1	80	7	80		F	2767	2804	1	1	81	7	81	US
D D	2582 2685	2736	1	1 1	80 81	7 7	80 81	US	Ğ	2837 295	2846	1 1	1 1	81 76	7 7	81 76	US
Ď	2758	2.00	1	i	78	7	78	05	G	375		î	i	79	7	79	
Ð	2767	2804	1	1	81	7	81	US	G	382		1	1	79	7	79	
D D	2812 2837	2040	1 1	1 1	78	7	78	Lie	G	394 590	632	1 1	1 1	79 81	7 7	·79   81	US
E	869	2846	1 1	i	81	7	81 77	US	Ğ	649	665	l i	l i	81	7	81	US
E	888	889	1	1	74	7	74		G	705		1	1	81	7	81	US
E E	937		1	1	74	7	74		G	904	906	1	1	77	7	77	
Ē	974 1132	1133	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	75 80	7	75   80		ĺ								
E	1137	*****	ī	i	80	7	80				TITOLI DA	L, 1.0	900,00	0			•
E	1139		1	1	80	7	80		١.,	2000						. =0	
E E	1149 1155		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7 7	80 80		<b> </b>	3832 4247	4248	1	1	72 79	7	72	
Ē	1168		l î	l i	80	7	80		Ä	4253		î	î	79	7	79	
E	1175		1	1	80	7	80		Ą	4701	4800	1	1	81	7	81	US
E	1185 1196		1	1 1	80	7	80		A	4899 5148	5212	1	1 1	78 81	7 7	78 81	US
Ē	1301	1302	i	li	80	7	80		Â	5226	5325	i	i	81	7	81	US
E	1351		1	1	76	7	76		A	5671	5735	1	1	81	7	81	US
E E	1360 1439	1440	1	1	76	7	76	_	A	57 <b>6</b> 9 5772	5770	1	1 1	80	7 7	80 80	
Ē	1550	1556	i	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 81	7	71 81	P US	Â	5775		i	l i	80	7	80	
E	1564	1649	1	ī	81	7	81	ÜS	A	5791		1	1	80	7	80	
E E	1671 1680		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 75	7 7	78 75		A	5795 5918		1	1	80	7	80 80	
Ē	1696	1697	i	li	78	4	78		Â	5921	5923	1	i	80	7	80	
E	1700		ī	1	78	7	78		A	5928		1	1	80	7	80	
E E	1707 1710		1	1	78	7	78		A	5936 6545	5970 i 6546	1	1 1	81	7 7	81	US P
Ē	1719		1	1 1	78 78	7 7	78 78		Â	6751	6753	i	l i	69 77	7	69 77	F
E	1734		1	1	78	7	78		Α	7140	3.00	1	1	77	7	77	
E	1816 2382		1	1	78	7	78		ı,	7143 7146		1	1	77	7	77	
E E	2519	1	1	1 1	79 79	7	79 79		A	7164		1	1 1	80	7 7	80 80	
E	2526	2527	1	1	79	7	79		A	7169	7170	1	1	80	7	80	
E	2551 2576	2554	1	1	80	7	80		A	7510 7631		1	1	78	7	78	
E	2579		1	1 1	80 80	7	80 80		Â	7636	7640	1	1 1	80	7 7	80 80	
E	2597		1	ī	80	7	80		A	8652	8653	1	1	71	7	71	P P
E E	2601 2685	9796	1	1	80	7	80		Ā	9656 9664	8659	1	1	71	7	71	P P
E	2763	2736	1	1	81 78	7 7	81 78	US	A A	<b>8664</b> 9247		1 1	1	71 78	7 7	71 78	P
E	2767	2804	ī	ī	81	7	81	US	Α	9466	9467	1	1	81	7	81	US
E E	2805	2807	1	1	78	7	78		A	9568	9625	1	1	81	7	81	US
F	2837 141	2846	1 1	1 1	81 68	7	81 68	US P	A A	9695 9781	9785	1	1	79 81	7 7	79 81	US
F	175		1	i	68	7	68	P	A	9686	9920	1	1	81	7	81	US
F	1132		1	1	80	7	80		Ā	10268		1	1	72	7	72	
F F	1199 1279		1 1	1 1	80 73	7	80 73		A A	10371 10396		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
F	1297		1	1	73	7	73		Â	11161	11163	1	1	74	7	74	
F	1302	1303	1	1	80	7	80		В	4247		1	1	79	7	79	
F F	1332 1401	1333	1	1	76	7	76	n	B B	4701 4838	4800	1	1	81 78	7 7	81 78	US
F	1436	1437	1	1 1	71 71	7	71 71	P	В	· 4844	4848	1	1	78	7	78	
F	1550	1556	1	1	81	7	81	US	В	4878		1	1	78	7	78	
F	1564	1649	1	1	81	7	81	US	В	4880		1	1	78	7	78	

	Numero d	el titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedo deve	lenza prima la che essere		Q-ri-	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol	a <b>le</b> lo	Scad della cedol deve	orima a che sesere	eorteggio US
Serie	dal	al		imbor biie		al t	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Preserisione	Serie	dal	al		imbo		al ti estr	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrisione
			G	М	A	М	A	5 &	L_			G	M	A	M	. A	Ultimo
	4000		-	١.	-		80		c	10431		,		70		50	
B B	4992 4997		1	1	80 80	7 7	80		С	10888	10892	1	1	76 79	7	76 79	
B B	4999 5002	5000 5003	1	1 1	80 80	7	80 80		C	10894 10915	10918	1	1 1	79 79	7	79 79	
В	5007		1	1	80	7	80	T T CT	C	10922		1	1	79	7	79	
B B	5148 5226	5212 5325	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	C D	11252 3794		1	1 1	73 73	7	73 73	
ВВ	5671 5768	5735	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US	D D	4230 4701	4232 4800	1	1 1	79 81	7 7	79 81	us
В	5771	5779	1	1	80	7	80		D	5148	5212	1	1	81	7	81	US
B B	5924 5936	5970	1 1	1	80 81	7 7	80   81	US	D D	5226 5423	5325	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 76	7 7	81 76	US
В	6810	6812	1	1	77	7	77		D	5552		1	1	77	7	77	
B B	7262 7338	7263	1 1	1	79 80	7	79 80		D D	5573 5671	5574 5735	1	1 1	77 81	7	77 81	US
В	7504	7505	1	1	78	7	78		D	5745	5746	1	1	80	7	80	
B B	7528 7543	7533	1 1	1	78 78	7 7	78   78		D D	5756 5774	5775	1	1 1	80 80	7	80 80	
В	7551		1	1	80	7	80		D.	5779	00	1	1	80	7	80	
B B	7557 7602	7603	1	1	80 80	7	80   80		D D	5903 5909		1	1 1	80	7	80 80	
B B	8462 9267	8463	1	1	70 78	7	70 78	P	D D	5913 5919	5917	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
В	9466	9467	1	i	81	7	81	US	Б.	5927	5928	1	i	80	7	80	
B B	9568 9686	9625	1	1	81 79	7	81 79	US	D D	5936 6117	5970	1 1	1 1	81 76	7	81 76	US
В	9781	9785	1	i	81	7	81	US	Ď	7094		i	i	77	7	77	
B B	9791 9799		1	1	80 80	7	80 80		D D	7152 7204		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
В	9803		1	1	80	7	80		D	9466	9467	1	1	81	7	81	US
B B	9809 9886	9920	1	1	80 81	7	80   81	US	D D	9568 9781	9625 9785	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
В	10049	10051	1	1	78	7	78	0.5	D	9886	9920	1	1	81	7	81	US
B	10305 3905	•	1	1	75 73	7 7	75 73		E E	4257 4274	4258	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
C	4217	40.00	1	1	79	7	79	110	E	4701	4800	1	1	81	7	81	US
CCC	4701 4862	4800 4863	1	1	81 78	7	81 78	US	E	4842 4870	4879	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
c	4896 5148	. 5212	1	1	78 81	7	78 81	us	E E	4994 5148	4995 5212	1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
C	5226	5325	i	1	81	7	81	US	E	5226	5325	1	1	81	7	81	US
ç	5575 5671	5735	1	1	77 81	7	77 81	บร	E	5671 5758	5735 5761	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 80	7 7	81 80	US
č	5749		1	1	80	7	80	03	E	5775	5776	1	1	80	7	80	
c	5915 5936	5916 5970	1	1	80 81	7	80 81	us	E	5779 5781		1	1 1	80 80	7	80 80	
č	6102		1	1	76	7	76		E	5790		1	1	80	7	80	
c	- 7082 7177	7083	1	1	77 80	7	77 80		E E	5936 6115	5970	1	1 1	81 76	7 7	81 76	US
C	7181	7000	1	1	80	7	80		E	6117		1	1	76	7	76	
č	7337 7546	7338	1 1	1	80	7	80 80		E	6143 6780		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 77	7 7	76 77	
ç	7558 7597		1	1	80 80	77	80 80		E	6937 7041	7043	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	
č	7623		li	i	80	7	80		E	7117	1045	1	i	77	7	77	
c	7629 7637	7638	1 1	1	80 80	7 7	80 80		E E	7156 7179		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
č	8965		1	1	76	7	76		E	7204		1	1	80	7	80	
c	9466 9553	9467	1 1	1	81 75	7 7	81 75	US	E E	7206 7214		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
000000000000000000000000000000000000000	9568	9625	1	1	81	7	81	US	E	7237		1	1	79	7	79	
c	9736 9781	9785	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	US	E E	7265 7291	7266	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
č	9817		1	1	80	7	80		E	7319	860-	1	1	79	7	79	
c	9886 9993	9920 9998	1	1 1	81 78	7	81 78	US	E E	7324 7464	7326	1	1	79 78	7 7	79 78	
c	10015		1	1	78	7	78		E	7477	7481	1	1	78	7 7	78 78	
č	10028 10044		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		E	7500 7502		1 1	1	78 78	7	78	
<u>ر</u> ا	10052		1	1	78	7	78 78		E E	7504 7506	7507	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
C	10058 10064	V	1 1	1 1	78 78	7 7	78	l	E	7514	1301	1	li	78		78	

	Numero	dei titoli	J	Data Ila qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che	199		Numero (	dei titoli.	Data dalla quale il titolo	Scadenza della prima cedola che	
Serie	dal	al		strati imbo bile		un al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	estratto è rimborsa- bile	deve essere unita al titolo	
	GWI		G	M	A	M	A	Ultimo		dar	<b>a</b> 1	G M A	estratto M A	Ultimo
											•			
E	7539	7540	1	1	78	7	78		ŀ		TITOLI DA	L. 500.000		
E E	7542 7546	7545	1	1 1	78 80	7	78 80			369	1 389	1  1 8	1   7   81	US
E E	7552 7558	7553	1 1	1 1	80	7	80			1041	1114	1 1 8	1 7 81	US
Ē	7569	7570	1	1	80	7	80			1468 1558	1469	1 1 8		US
E	7586 7640		1 1	1 1	80	7 7	80 80			1730 1839	1738 1852	1 1 8		US US
E	9466 9568	9467 9625	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US		1039	1002	1 1 1 0	1 1 01	05
Ē	9704	8043	1	1	79	7	79	US			TITOLI DA	L, 1.000.000		
E	9714 9745		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79							
E	9764		1	1	79	7	79			585 658	593 664	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 7 81	US
E	9776 9781	9785	1 1	1 1	79 81	7	79 81	US		740	767		1 7 81	US
E	9830	9831	1	1	80	7	80			788 845	804 863		1 7 81 1 7 81	US
E E	9833 9838		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7	80 80				•		, ,	-
E E	9862 9866		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80				TITOLI DA	L, 5,000.000		
E	9886	9920	1	1	81	7	81	US		272	j 282	1 11 11 8	1 7 81	US
E E	10004 10177		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 75	7	78 75		ļ	293	300	$\left \begin{array}{cc}1\\1\end{array}\right \left \begin{array}{cc}1\\1\end{array}\right \left \begin{array}{cc}8\\6\end{array}\right $	1 7 81 1 7 81	US
E E	10296	10298	1	1	73	7	73				STROLL DA	T 10 000 000		
E	10376 10413		1 1	1 1	76   76	7 7	76 76		1		TITOLI DA	L. 10.000.000		
F	4701	4800	1	1	81	7	81	US		87	95	1  1  8	1 7   81	US
F F	5148 5226	5212 5325	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US		•			•	•
F	5671	5735	1	1	81	7	81	US	l		6% Serie	-		
F	5763 5817		1 1	1 1	80 73	7 7	80 73		« PI.	ANO per lo	SVILUPP	'O dell'AGI	RICOLTU	RA »
F	5848 5936	5970	1 1	1 1	69 81	7	69 81	P US	l					
F	6675	3970	1	1	70	7	70	P	l		Emission			
F	6772		1 1	1 1	77	7 7	77		ļ		Codice 2	26 - 83		
F	6785	F1 00	1	1	77	7	77				TITOLI DA	N T 50.000		
F	7168 7173	7169	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	7	80 80				IIIOLI DA	1 14, 30,000		
F F	7175 7182	7183	1	1	80	7	80		A	1206	1300		1 7 81	US
F	7336		1	1 1	80 80	7 7	80		A	1401 2672	1405 2799		31 7 81 31 7 81	US
F	7891 9466	7893 9467	1 1	1 1	69 81	7 7	69 81	P US	A	2830	2831	1 1 1 1	31 7 81	US
F	9568	9625	1	1	81	7	81	US	A	2932 4032	3061 4071		31 7 81 31 7 81	US
F	9682 9781	9686 9785	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 81	7 7	79 81	us	A	7753	7842	1 1 1	31 7 81	
F	9886	9920	1	1	81	7	81	US	<b>A</b>	7943 8308	7952 8387		81 7 81 81 7 81	
G G	4387 4406	4403 4411	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	A	8488	8497	1 1 1	31 7 81	
G	4488	4510	1	1	81	7	81	US	<b>A</b>	8798 9101	8800 9115		81 7 81 81 7 81	US
G G	4599 5159	4600 5216	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	Λ	9141	9200	1 1 1	31 7 81	US
Ğ	5317	5321	1	1	81	7	81	US	A B	9301	9307		31 7 81 79 7 79	
G	5401	5437	1	1	81	7	81	US	В	5	10	1 1 1 3	79 7 79 79 7 79	
		6% Serie	Spec	ciale					B B	8 35	12 36	1 1 1	79 7 79	1
	(Legge	27 ottobre	1965	5 - r	ւ 12	00)			B B B	51 67 78	52 69 83	1 1 1 '	79 7 79 79 7 79 79 7 79	1
		Emission	. D!						B B	91 301	96 304	1 1 1	79 7 79 80 7 80	
		Codice 2							B B	320 324		1 1 1	80 7 80 80 7 80	
									B B B	326 344 347	329	1 1 1	80 7 80 80 7 80 80 7 80	
		TITOLI DA	L L.	90.UUU					B B	359 418	365 420	1 1 1	80 7 80 76 7 76	
- 1	46	1 50	1	1	81	1 7	81	US	lв	691	692	l il il	71 7 71	P

Serie	Numero d	el titoli		Data dla qu il titolo etratt	ale o o	della cedol deve	enza prima la che essere		Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estratt	ale o		prima a che essere	sorteggio US zlone = P
Serie	dal	al	èı	imbor bile	98	alti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èı	rimboi bile	rsa		ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
$\rightarrow$			G	М	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	Ult
В	770	773	1	1	80	7	80		В	4020		1	1	79	7	79	
В	782	785	1	1	80 80	7 7	80 80		B B	4032 4512	4071 4513	1	1 1	81 73	7 7	81	US
B B	863 1155	1156	1	1	73	7	73		В	4564	4565	1	1	73	7	73 73	
B B	1194 1206	1300	1	1 1	73 81	7 7	73   81	us	B B	4590 4641	4599 4643	1	1 1	73	7	73 77	
В	1401	1405	1	1	81	7	81	US	В	4729	4731	1	1	77	7	77	_
B B	1473 1479	1476 1482	1	1 1	80 80	7 7	80 80		B B	5101 5107	5110	1	1 1	69 69	7 7	69 69	P P
В	1517	1518	1	1	80	7	80		B B	5555 5565	5558 5569	1	1	79 79	7 7	79 79	
B B	1523 1529	1524 1533	1	1	80 80	7	80 80		В	5584		1	1	79	7	79	
ВВ	1537 1541	1538 1544	1	1 1	80 80	7 7	80 80		B B	5630 5669	5632 5672	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
В	1547		1	1	80	7	80		В	5682		1	1	72	7	72	
B B	1561 1581	1564 1584	1	1 1	80 80	7 7	80 80		B	5808 5832	5833	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
В	1644	1646	1	1	67	7	67	P	В	5867	5868	1	1	76	7	76	
B B	1684 1711	1689 1712	1	1 1	67 80	7	67 80	P	B B	6209 6358		1	1 1	79 75	7 7	79 75	
B B	1718 1744	1721	1	1 1	80 80	7 7	80 80		B B	6439 6501	6440 6502	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
В	1749	1751	1	1	80	7	80		В	6691	6694	1	1	80	7	80	
ВВ	1754 1759	1755	1	1 1	80 80	7 7	80 80		B B	6795 7542	6796 7544	1	1 1	80 75	7 7	80 75	
В	1768	1770	1	1	80	7	80	_	В	7608	7611	1	1	75	7	75	110
B B	1905 2283	1908	1	1 1	65 78	7 7	65 78	P	B B	7753 7903	7842	1	1 1	81 78	7 7	81 78	US
B B	2321 2335	2322	1	1 1	78 78	7 7	78 78		B B	7943 8022	7952 8023	1	1	81 77	7 7	81 77	US
В	2339		1	1	78	7	78		В	8052	8055	1	1	77	7	77	
ВВ	2346 2365		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		B B	8070 8083	8077	1	1 1	77	7	77 77	
В	2460	2463	1	1	75	7	75		В	8107	61.40	1	1	77	7	77	
B B	2479 2513		1	1 1	69 75	7 7	69 75	P	B B	8139 8155	8140 8164	1	1 1	80 80	7 7	80	
В	2524 2532	2529	1	1	75	7	75		B B	8177 8221	8184 8224	1	1 1	80 70	7 7	80 70	P
B	2539	2542	.1	1 1	80 80	7	80		В	8264	8267	1	1	80	7	80	
B B	2569 2581	2576 2593	1	1 1	80 80	7	80		B B	8308 8400	8387	1	1 1	81 75	7 7	81 75	US
в	2601	2603	1	1	80	7	80		В	8402	8407	1	1	75	7	75	
B B	2607 2617	2618	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7 7	80		B	8433 8466	8435	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
B B B	2624 2629		1	1	80 80	7 7	80 80		B B	8472 8488	8476 8497	1	1 1	75 81	7 7	75 81	US
В	2672	2799	1	1	81	7	81	US	В	8551	8553	1	1	70	7	70	P
ВВ	2817 2830	2820 2831	1	1 1	77 81	7 7	77 81	US	B B	8566 8630	8575	1	1 1	70 67	7 7	70 67	P P
В	2833		1	1	76	7	76		В	8746	8748 8779	1	1	78 78	7	78 78	
B B B	2861 2868	2870	1	1 1	76 76	7 7	76 76		B B	8770 8798	8800	1	1	81	7 7	81	US
B B	2875 2903		1	1 1	76 76	7 7	76 76		B B	8848 8883	8850 8886	1	1 1	68 68	7 7	68 68	P P
B B	2932	3061	1	1	81	7	81	us	В	9070	9072	1	1	70	7	70	P
B B	3062 3071	3072	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		B B	9101 9141	9115 9200	1	1	81 81	7 7	81 81	US
В	3116	3119	1	1	78	7	78		В	9301	9307	1	1	81	7	81 76	US
B B	3177 3201	3182 3202	1	1 1	79 79	7 7	79 79		B B	9377 9397	9386	1	1	76 76	7 7	76	
B B	3236 3393	3238 3394	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77		B B	9410 9447	9411 9450	1	1	76 76	7 7	76 76	
В	3432	3434	1	1	79	7	79		В	9456	9457	1	1	76	7	76	
B B	3484 3537		1	1 1	78 78	7 7	78 78		C	1 11	2 14	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
В	3559	92 AA	1	1	78	7	78		C	36		I	1	79 74	7 7	79 74	
B B	3590 3828	3593 3829	1	1	79 65	7 7	79 65	P	C	126 136	129 137	1	1	74	7	74	
ВВ	3971 3975		1	1 1	79 79	7 7	79 79		CC	143 317	144 318	1 1	1	74 80	7 7	74 80	
B	3987	3989	1	1	79	7	79		CC	352	356	1	1	80	7	80	
в	4006		1	1	79	7	79	1	I C	396	400	1	1	80	7	80	

	Numero	dei titoli		Data illa qu	ale	della cedol	a che			Numero (	dei titoli		Data alla qu il titol	ale	della cedo	lenza prima la che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	a.l		etrati imboi bile		un al ti	emsere ita tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile		un al t	easere ita itolo atto	Ultimo sortes - US Presentsione
			G	M	A	М	A	5 %				G	м	A	M	A	3 d
c	473	482	1	1	76	7	76		С	4947		1	1	74	7	74	
C	715 771	720 777	1 1	1 1	74 80	7 7	74 80		C	4981 4987	4984 4995	1	1	74 74	7 7	74 74	
С	1206	1300	1	1	81	7	81	US	С	5002	4930	1	1	74	7	74	
C	1401 1482	1405 1483	1 1	1	81 80	7	81 80	US	C	5018 5021	5022	1 1	1 1	74	7 7	74 74	
С	1516		1	1	80	7	80		С	5027	5030	1	1	74	7	74	
C	1520 1528	1521 1529	1 1	1 1	80 80	7	80 80		C	5547 5565	5548 5566	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
C	1545	1546	1	1	80	7	80		С	5568		1	1	79	7	79	
C	1551 1555	1552	1 1	1	80 80	7	80 80		C	5590 5622	5595 5627	1	1 1	79 72	7 7	79 72	
С	1562		1	1	80	7	80		C	5685	5686	1	1	72	7	72	
C	1568 1586	1589	. 1 . 1	1	80 80	7	: 80 80		C	6278 6335	6281	1 1	1 1	77 75	7 7	77 75	
C	1593 1597	1594	1	1	80 80	7	80 80		l C	6438	1	1	1	78	7	78	
С	1751	1598 1762	1	1 1	80	7	80		C	6444 6463	6445 6466	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
C	2186 2190		1	1	68 68	7	68 68	P P	l C	6477	6478	1	1	78	7	78	
C	2239	2240	1	1	75	7	75	r	C C	6513 6639	6514	1 1	1 1	78 77	7	78	
CC	2265 2274	22 <del>69</del> 2275	1	1	75 78	7	75 78		CC	6678 6685	6683	1	1	77	7	77	
C	2277	2213	1	1	78	7	78		C	6688	1	1 1	1 1	80	7 7	80	
CC	2341 2375	2342 2377	1	1 1	78 75	7	78 75		C	6694 6696	6000	1	1	80 80	7 7	80	
00	2391	2398	1	1	75	7	75		l C	6716	6698	1 1	1 1	80	7	80	
C	2409 2432	2433	1	1	75 73	7	75 73		C	6775 6777	6778	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
С	2551	2400	1	1	80	7	80		С	6780	6782	i	i	80	7	80	
CC	2613 2672	2799	1	1	80 81	7	80 81	US	CC	6835 6838		1	1 1	73 73	7	73 73	
С	2830	2831	1	1	81	7	81	US	I C	6902		1	1	80	7	80	
C	2832 2884	2835 2887	1 1	1	76 76	77	76 . 76		C	6907 6916	6917	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
C	2916	2917	1	1	76	7	76		С	6919	6924	1	1	80	7	80	
CC	2931 2932	3061	1	1	76 81	7	76 81	US	C	7003 7132	7006	1	1 1	74 70	7 7	74 70	P
000	3066	3069	1	1	78	7	78		С	7159	7160	1	1	70	7	70	P
С	3147 3170		1	1	79 79	7	79 79		C C	7547 7563		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
C	3184 3197	3191 3198	1	1	79	7	79		С	7590	7592	1	1	75	7	75	
č	3216	3222	i	1	79 79	7	79 79		c	7627 7753	7632 7842	1	1 1	75 81	7 7	75 81	US
C	3247 3252	3248 3256	1 1	1	79 79	7	79 79		C	7873	7070	1	1	78	7	78	
č	3280	3230	. 1	1	79	7	79		č	7875 7878	7876	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
C	3290 3295		1	1 1	79 79	7	79 79		C	7887	7890	1	1	78	7	78	
00000000000	3313		1	1	79	7	79		00000000000	7895 7919	7896	1	1 1	78 78	7 7	78 78	l
C	3317 3396	3331	1	1 1	79 77	77	79 77		C	7943 8114	7952 8115	1	1	81	7 7	81	US
Č	3508	3509	1	1	78	7	78		č	8126		1	1	80 80	7	80 80	
C	3528 3572	3529 3575	1	1	78 79	7	78 79		C C	8163 8169	8166 8173	1	1	80 80	7 7	80 80	
Ċ	3605		1	1	79	7	79		č	8178	8185	1	1	80	7	80	
00000	3855 3890	3856 3891	1 1	1 1	65 65	7 7	65 65	P	C	8193 8199	8194 8200	1 1	1	80 80	7	80 80	
C	3908	3909	1	1	74	7 !	74	_	00000	8203		1	1	80	7	80	
00000000	3940 3967	3942 3970	1	1 1	79 79	7 7	79 79		C	8205 8308	8207 8387	1	1	80 81	7	80 81	US
C	3972 3990	Δ.	1	1	79	7	79		000000	8397		1	1	75	7	75	
č	4005		1	1 1	79 79	7 7	79 79		C	8409 8416	8412	1 1	1 1	75 75	7	75 75	
C	4015 4029	4020	1	1 1	79 79	7 7	79 79		C C	8428	8429	1	1	75	7	75	
Č	4032	4071	1	1	81	7	81	US	lc i	8460 8488	8461 8497	1	1 1	75 81	7	75 81	US
000	4166 4637	4167 4642	1	1	69 77	7 7	69 77	P	IC I	8523 8727	8524 8728	1 - 1	1 1	70 78	7	70 78	P
Ç	4690	4693	1	1	77	7	77	İ	C	· 8737	8738	1	1	78	7	78	
C	4714 4723	4717 4728	1	1 1	77 77	7 7	77 77		c c	8741 8755	8742 8756	1 1	-1 1	78 78	7 7	78 78	

g	Numero de	oi titoli	į i	Data illa qu il titol stratt	ale o	della cedo deve	lenza prima la che casero		Serie	Numero	lei titoli		Data illa qu il titol	l <b>ale</b> lo	della cedol deve	en <b>za</b> prima la che	sorteggio US gione - P
Serie	dal	al		im bor bile		alti	ita itolo atto	814	36216	dal	<b>a</b> l		rimbo bile		alt	ita Itolo atto	Ultimo sorte — US Prescrizione
			G	M	A	M	A	Press	-			G	М	A	М	A	5 4
c	8766		1	1	78	7	78		D	3169		1	1	79	7	79	
C	8787	0000	1	1	78	7	78	TIE	D D	3174 3203	31.78 3205	1	1	79 79	7	79	
č	8798 8892	8800 8895	1	1 1	81 68	7	81 68	US P	מו	3213	3205	1 1	1	79	7 7	79 79	
0000	8943	8944	1	1	72	7	72		D	3229	3233	1	1	79	7	79	
c	8997 9007		1	1	72 70	7	72 70	P	D D	3244 3338	. 3245	1 1	1 1	79	7 7	79 77	
C	9101	9115	1	1	81	7	81	US	D	3343	3346	1	1	77	7	77	
CC	9141 9211	9200	1 1	1	81 72	7	81 72	US	D D	3414 3432	3421	1	1	77	7 7	77	
C	9233		i	i	72	7	72		Ď	3440	3443	î	i	79	1 7	79	
С	9301	9307	1	1	81	7	81	US	D	3445		1	1	79	7	79	
CC	9364 9601	9366	1	1	76 68	7	76 68	P	D D	3447 3449	3450	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
D	10		1	1	79	7	79	-	D	3511		1	1	78	7	78	
D	23 40	41	1 1	1	79 79	7	79 79		D D	3588 3593	3590 3596	1 1	1	79 79	7	79 79	
ъ I	64	66	1	i	79	7	79		Ď	3601	3530	î	i	79	7	79	
D	83	85	1	1	79	7	79		D	3606	3615	1	1	79	7	79	
D	149 301	152 302	1	1	74 80	7	74 80		D D	3631 3635		1 1	1 1	79 74	7	79 74	
D	315		1	1	80	7	80		D	3748	3751	1	1	72	7	72	
D D	320 324	325	1	1 1	80 80	7	80 80		D D	3756 3776	3781	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
D	335	336	i	i	80	7	80		ă	3932	2,07	1	i	79	7	79	
D	382	384	1	1	80	7	80		D	3951	3954	1	1	79	7	79	
D D	391 399	394 400	1	1 1	80 80	7	80 80		D D	3980 3993	3985	1	1	79	7 7	79 79	
D	457	458	1	1	76	7	76		D	4019	4025	1	1	79	7	79	
D D	498 768	771	1	1 1	76 80	7	76 80		D D	4032 4566	4071 4570	1	1	81 73	7 7	81 73	US
D	776	777	i	i	80	7	80		D	4645	4646	1	li	77	7	77	
D	779 .		1	1	80	7	80		D	5541	5542	1	1	79	7	79	
D	781 783		1	1	80 80	7	80		D D	5560 5593	5594	1	1	79 79	7 7	79 79	
D	852	853	1	1	80	7	80		D	5599	5600	1	1	79	7	79	
D D	1206 1401	1300 1405	1	1 1	81 81	7	81 81	US	D D	5734 5816	5735 5819	1 1	1	67 76	7	67 76	P
D	1471	1472	1	1	80	7	80	0.5	D	5876	5881	ī	î	76	7	76	
D	1489 1510	1490	1	1	80	7	80		D. D	5911 5059		1	1	73	7	73	
D	1530	1532	i	i	80	7	80		D	5958 6233	6234	1	1 1	73 77	7 7	73 77	
D	1551	1556	1	1	80	7	80		D	6242	6245	1	1	77	7	77	
D D	1591 1594		1	1	80 80	7	80 80		D D	6370 6685	6372 6686	1	1 1	75 80	7	75 80	
D	1598		1	1	80	7	80		D	6698	6700	1	1	80	7	80	
D D	1707 1713	1714	1 1	1	80 80	7	80 80		D D	6776 6915	6779 6918	1	1	80	7 7	80 80	
D	1723	1724	. 1	ī	80	7	80		ו מו	7753	7842	i	i	81	7	81	US
D	1729 1759	1730	1	1	80	7	80		D	7943	7952	1	1	81	7	81	US
D D	1765	1768	1	1 1	80 80	7	80 80		D D	8052 8099	8053 8101	1	1	77	7 7	77 77	<b>'</b>
D	2073	2076	1	1	75	7	75		D	8116	3332	1	1	80	7	80	
D D	2241 2247	2244 2248	1	1	75 75	7 7	75		D D	8130 8178	8181	1	1	80 80	7 7	80 80	
D D	2369	2370	1	1	78	7	75		ן מ	8189	8192	i	1	80	7	80	
D D	2519 2581	2584	1	1 1	75 80	7 7	75		D D	8197 8247	8198 8250	1	1	80	7	80	ъ
D	2593	2595	il	$ \mathbf{i} $	80	7	80 80		ם	8308	8230 8387	1	1	70 81	7 7	70 81	P US
D	2601	2602	1	1	80	7	80		D	8426	8427	1	1	75	7	75	
D D	2604 2620	2606 2624	1	1	80 80	7 7	80 80		D D	8488 8724	8497	1	1	81 78	7 7	81 78	US
D	2672	2799	1	1	81	7	81	US	ם	8763	8768	1	1	78	7	78	
D D	2830 2842	2831	1	1	81 76	7 7	81 76	US	D D	8798 9071	8800 9076	1	1 1	81 70	7 7	81 70	US P
D	2846	2847	1	1	76	7	76		D	9101	9115	i	i	81	[ <sup>4</sup> ]	81	US
D D	2849 2932	2851	1	1	76	7	76	II.C	D	9141	9200	1	1	81	7	81	US
D	3072	3061 3073	1	1	81 78	7 7	81 78	US	D E	9301 41	9307	1	1	81 79	7 7	81 79	US
D	3094	3095	1	1	78	7	78		E	65	66	1	1	79	7	79	
D D	3161 3162	3166	1	1	78 79	7 7	78 79		E E	139 183		1 (	1	74	7	74	

=	Numero	del titoli	1 :	Data Ila qu Il titol	ale o	della cedol	enza prima a che			Numero (	lei titoli		Data ilia qu	ale lo	della cedol	ensa prima la che	sorteggio US Bione – P
Serie	dal	a)		etrati rimbor bile	0	un	ita tolo	Ultimo sorte - US Preserisione	Serie	dal	al		etrati imbo bile		un al ti	essere ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrisione
	-		G	M	A	М	A	5 4				G	M	A	М	A	7 5
E	326		1	1	80	7	80		E	4032	4071	1	1	81	7	81	US
E E	375 382	383	1	1 1	80 80	7 7	80 80		E	4131 4524		1	1	69	7 7	69	P
Ē	398	Jas	î	l i	80	7	80		Ē	4726		i	î	177	7	77	
E	412	413	1	1	76	7	76		E	4844	4846	1	1	66	7	66	P
E E	419 576	577	1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	76 74	7	76 74		E E	4944 5538	4945 5539	1	1	74	7 7	74 79	
Ē	593	3	î	î	74	7	74		Ē	5556	5559	1	i	79	7	79	
E	644	648	1	1	71	7	71	P	E	5692	5693	1	1	72	7	72	
E	715 762	716 765	1	1 1	74 74	7	74 74		E E	5703 5860		1	1	67 76	7 7	67 76	P
Ē	769	772	i	i	80	7	80		Ē	5885	5886	1	i	76	7	76	ļ
E	1206	1300	1	1	81	7	81	US	E	5888	5889	1	1	76	7	76	
E	1401 1477	1405	1	1	81 80	7	81 80	US	E	5937	5938	1	1	73	7	73 1	
E E	1479	1483	i	1	80	7	80		Ē	5955 6155		1	1 1	73 76	7 7	73 76	
E	1492	2100	1	1	80	7	80		E	6244	6247	1	i	77	7	77	i
E	1516	4= 4=	1	1	80	7	80		E	6305		1	1	77	7	77	
E E	1540 1552	1545 1557	1	1	80 80	7	80 80		E E	6349 6361	6350	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
E	1578	1579	ī	i	80	7	80		E	6422	6423	î	î	78	7	78	
E	1596	1600	1	1	80	7	80		E	6432		1	1	78	7	78	i
E E	1702 1711	1703	1	1	80 80	7	80 80		E	6434 6444	6449	1	1 1	78 78	7 7	78 78	İ
Ē	1731		i	i	80	7	80		Ē	6472	0443	i	i	78	1 7	78	
E	1734		1	1	80	7	80		E	6485	6488	1	1	78	7	78	
E	1737	1738	1	1	80 ! 80	7	80		E	6596 6679	6599	1	1	77	7	77	
E E	1741 1947	1743 1949	1	1 1	65	7	80 65	P	Ē	6779	6782	1	1	77 80	7 7	77 80	
E	2156	2160	1	1	68	7	68	P	E	6814	6815	1	ī	73	7	73	
E	2202	2203	1	1	75	7	75		E	6901	6904	1	1	80	7	80	
E E	2206 2222	2207	1	1	75 75	7	75 75	i '	E	6909 6912	6910 6915	1 1	1	80	7 7	80	
E	2288	2289	i	ī	78	7	78	l ,	E	7009	7011	î	î	74	7	74	
E	2294	2296	1	1	78	7	78		E	7028	7031	1	1	74	7	74	
E E	2328 2341	2329	1	1 1	78 78	7	78 78		E	7753 7862	7842 7863	1	1 1	81 78	7 7	81 78	US
Ē	2345		i	ī	78	7	78		Ē	7943	7952	î	î	81	7	81	US
E	2548	V	1	1	80	7	80		E	8308	8387	1	1	81	7	81	US
E	2555 2557		1	1	80	7	80 80		E	8488 8727	8497 8730	1	1 1	81 78	7 7	81 78	US
Ē	2566	2568	î	î	80	7	80		Ē	8764	8765	î	î	78	7	78	
E	2571	2574	1	1	80	7	80		E	8778	8779	1	1	78	7	78	
E E	2589 2603	2590 2610	1	1	80	7	80 80		E E	8785 8787		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
Ē	2619	2010	i	i	80	7	80		E	8791		i	li	78	7	78	
E	2672	2799	1	1	81	7	81	US	E	8798	8800	1	1	81	7	81	US
E E	2830 2843	2831 2845	1	1 1	81 76	7	81 76	US	E	8810 8869	8811 8872	1	1	68 68	7 7	68 68	P P
E	2898	2901	i	i	76	7	76		Ē	8888	9612	1	1	68	7	68	P
E E	2932	3061	1	1	81	7	81	US	E	9101	9115	1	1	81	7	'81	US
E	3116 3201	3117 3204	1	1	78 79	7	78 79		E E	9141	<b>9</b> 200	1	1	81 81	7 7	81 81	US US
Ē	3209	3210	i	1 1	79	7	79		E	9301 9370	9307 9383	1	1 1	76	7	76	US
Ē	3214		1	1	79	7	79		E	9461		1	1	76	7	76	
E E E	3237	3240 3253	I	1	79	7	79 70		E	9536	9539	1	1	71	7	71	P P P
E	3250 3274	3253 3277	1	1 1	79 79	7	79 79		E E	9549 9560	9563	1	1	71 71	7	71 71	P
	3341	•	1	1	77	7	77		E	9582	9584	1	1	71	7	71	P P
E E E	3354	3358	1	1	77	7	77		E	9765		1	1	69	7	69	P
E	3478 3490	3481	1	1 1	78 78	7	78 78		F F	1 6	2	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
E	3516	3517	î	1	78	7	78		F	13	14	1	1	79	7	79	
E	3540		1	1	78	7	78		F	19		1	1	79	7	79	
E E	3585 3590	3591	1	1 1	79 79	7	79 79		F	51 73	52	1	1	79 79	7 7	79 79	
E E E	3602	3031	ì	î	79	7	79		F	134	135	1	i	74	7	74	
E	3611		1	1	79	7	79		F	170	171	1	1	74	7	74	
E	3614 3630	1	I	1 1	79 79	7	79 79		F F	182 342	343	- 1 1	1	74 80	7 7	74 80	
E E E	3634	3635	li	li	74	4	74		F	360	363	1	i	80	7	80	
E	3802	3804	ī	i	65	7	65	P	F	370	372	1	1	80	7	80	

	Numero d	lei titoli	1 :	Data illa qu il titol	ale o	Scad della cedol deve	prima a che			Numero	lei titoli	l	Date ila qu il titol	i <b>ale</b> lo	della cedo	lenza prima la che	rteggio 3 ne - P
Serie	dal	al	1 •	etratt rimbor bile	0		ita tolo	8 5	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	rea	al t	easere ita itolo atto	Ultimo sorte - US Preserisione
			G	M	A	M	A	5 6				G	M	A	M	A	5 &
F	410	413	1	1	76	7	76		F	3367		1	1	77	7	77	
F	437	446	1	1	76	7	76		F	3392	3393	1	1	77	7	77	
F	462	463 468	1 1	1 1	76 76	7	76 76		F	3400 3407	3402	1 1	1 1	77	7	77	
F F	467 712	400	1	i	74	7	74		F	3432	3408 3433	li	1	77 79	7 7	77	
F	717		l i	1	74	7	74		F	3447	3400	li	li	79	7	79	}
F	1206	1300	î	î	81	7	81	US	F	3554		l î	î	78	7	78	
F	1401	1405	ī	1	81	7	81	US	F	3557		Ī	Ιī	78	7	78	1
F	1478	1481	1	1	80	7	80		F	3620	3622	1	1	79	7	79	
F	1486	1489	1	1	80	7	80		F	3636		1	1	74	7	74	1
F	1493	1498	1	1	80	7	80		F	3729	3730	1	1	72	7	72	
F	1503		1	1	80	7	80		F	3749	3756	1	1	72	7	72	l
F	1549	1553	1	1	80 80	7	80		F	3797	3798	1	1	72	7	72	
F	1558   1570		1 1	1	80	7	80 80		F	3870 3932	3875	1 1		65	7	65	P
F	1591	1593	i	i	80	7	80		F	3935	3938	l i	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 79	
F	1600	யல	1	1	80	7	80		F	3955	3962	l i	li	79	7	79	l
F	1704	1707	î	î	80	7	80		F	3985	3986	Ιî	l i	79	1 7	79	I
F	1714		ĩ	1	80	7	80		F	3997		l ī	Ιī	79	7	79	
F	1726	1729	1	1	80	7	80		F	4002		ĩ	Ī	79	7	79	l
F	1756	1757	1	1	80	7	80		F	4010		1	1	79	7	79	
F	1766		1	1	80	7	80	_	F	4013	4016	1	1	79	7	79	
F	1915	*040	1	1	65	- 7	65	P	F	4032	4071	1	1	81	7	81	US
F	1943	1946	1	1	65	7	65	P	F	4515	45.40	1	1	73	7	73	
F	1970	1972	1	1 1	65	7	65	P P	F	4544	4549	1		73	7	73	l
F	1975 2087	1978 2088	1 1	1	65 75	7	65 . 75	P	F	4572 4500	4573 4501	1	1	73	7	73	
F	2092	2000	i	i	75	7	75		F	4590 4643	4591	1 1	1 1	73	7 7	73 77	
F	2213	2214	i	î	75	7	75		F	4682		li	l i	77	7	77	ł
Î	2234	2235	ī	ī	75	7	75		F	4684	4685	li	Ιî	77	7	77	1
F	2364		1	1	78	7	78		F	4692	4693	ī	ī	77	7	77	
F	2588		1	1	80	7	80		F	4695	4697	1	1	77	7	77	
F	2604	2605	1	1	80	7	80		F	4733	4735	1	1	77	7	77	
F	2608		1	1	80	7	80		F	4948	4949	1	1	74	7	74	l .
F	2619	0.000	1	1	80	7	80		F	4963	4966	1	1	74	7	74	
F	2622	2623	1	. 1	80	7	80	770	F	4981	4983	1	1	74	7	74	
F	2672 2800	2799	1	1 1	81 77	7	81 77	US	F F	4987	E100	1	1	74	7	74	٦
F	2816		i	î	77	7	77		F	5162 5186	5163	1 1	1 1	69	7 7	69 69	P P
F	2825		i	î	77	7	77		F	5191		i	li	69	7	69	P
F	2830	2831	ī	ī	81	7	81	US	F	5512	5513	Ιî	Ιî	79	1 7	79	١ ٠
F	2833	2834	1	1	76	7	76		F	5524	5533	ī	l ī	79	7	79	
F	2841		• 1	1	76	7	76		F	5538	5545	1	1	79	7	79	
F	2887	<u> </u>	1	1	76	7	76		F	5549	5553	1	1	79	7	79	1
F	2913		1	1	76	7	76		F	5565	5568	1	1	79	7	79	
F	2919	2920	1	1	76	7	76		F	5575	5580	1	1	79	7	79	•
F	2931 2932	3061	1	1	76 81	7	76 81	US	F	5587	5588 5504	1	1	79	7	79	
F	3071	3073	1	1	78	7	78	US	F	5593 5801	5594 5804	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
F '	3079	3081	ĺi	1	78	7	78		F	5881	5885	li	1	76	7	76	
F	3106	3108	l î	î	78	7	78		F	5924	5925	i	î	73	7	73	
F	3112	31 15	ī	1	78	7	78		F	6065	6066	î	î	71	7	71	P
F	3117	3118	1	1	78	7	78		F	6137		1	1	76	7	76	
F	3123	3129	1	1	79	7	79		F	6143		1	1	76	7	76	
F	3142		1	1	79	7	79		F	6285	6286	1	1	77	7	77	
F	3146	3147	1	1	79	7	79		F	6294	6295	1	1	77	7	77	
F	3153	3156	1	1	78	7	78		F	6421	6422	1	1	78	7	78	
F F	3158 3163	3159	1 1	1 1	78 79	7	78 79		F	6502	0001	1	1	78	7 7	78 77	
F	3191	3194	1	1	79	7	79 79		F	6602 6637	6621	1 1	1 1	77	7	77	
F	3197	9194	li	l i	79	7	79		F	6648		1	1	77	7	77	
F	3199	3200	l i	i	79	7	79		F	6676	6677	1	l i	77	7	77	
F	3220	3224	1	1	79	7	79		F	6695	6696	î	î	80	7	80	
F	3245	3246	1	1	79	7	79		F	6698	6701	1	ī	80	7	80	
F	3260		1	1	79	7	79		F	6706	6711	1	1	80	7	80	
F	3269	3270	1	1	79	7	79		F	6713	6714	1	1	80	7	80	
F	3308	3311	1	1	79	7	79		F	6777	6779	1	1	80	7	80	
F	3319	2000	1	1	79	7	79		F	6782	6785	1	1	80	7	80	
F	3336	3339	1	1	77	7	77		F	6791	6794	1	1	80	7	80	
				1 1													
							77			l .	90009						
F F F	3344 3356 3362	3339 3346 3357 3365	1 1 1	1	77 77 77	7 7 7	77 77 77		F F	6878 6884 6909	6881 6889	1 1 1 1	1 1 1	73 73 80		7 7	7 73 73 73

=	Numero	dei titoli		Data lla qu	ale	cedol	prima a che	10	<u> </u>	Numero	del titoli		Data ila qu	ale	della cedo	enza prima a che	to To
Serie	dal	•l	1 4	etrati rimboi bile	to	un al ti	ita itolo atto	Ultimo sort - US Presentsion	Serie	dal	al	١ ،	etrati rimbo bile	to	ur al t	emore ita itolo atto	Ultimo sorte – US Prescrisione
			G	M	A	М	A	5 &	<u> </u>			G	M	A	М	A	5 &
									1								
F	6911	6913	1	1	80	7	80		G	2602	2605	1	1	80	7	80	
F F	6938 7145	7148	1 1	1 1	80   70	7	80 70	P	G G	2610 2621	2616	1 1	1 1	80	7	80	
F	7753	7842	1	1	81	7	81	ŪS ·	G	2672	2799	1	1	81	7	81	US
F	7875 7886	7876 7889	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7	78 78		G G	2830 2932	2831 3061	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
ŕ	7908	7909	li	l i	78	7	78		Ğ	3136	3001	li	li	79	7	79	US
F	7913	5050	1	1	78	7	78	,,,,	G	3213	3214	1	1	79	7	79	
F	7943 8105	7952 8106	1 1	1 1	81	7	81 77	US	G	3244 3292	3247 3301	1 1	1 1	79   79	7 7	79 79	
F	8113	8114	1	1	80	7	80		G	3435	3442	î	1	79	7	79	
F	8121 8129	8122 8132	1 1	1 1	80	7	80 80		G G	3596 3601	3597	1	1	79	7	79	
F	8135	8143	li	l i	80	7	80	l	Ğ	3944	3604	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
F	8148	8130	1	1	80	7	80	ĺ	G	3964	3965	1	1	79	7	79	
F	8153 8165	8154 8168	1 1	1 1	80	7	80 80		G G	3975 4022		1 1	1	79 79	7	79	
F	8186	8193	li	î	80	7	80		Ğ	4032	4071	i	1 1	81	7	79   81	US
F	8229	8230	1	1.	70	7	70	P	G	4195		1	1	69	7	69	P
F	8308 8406	8387	1 1	1 1	81 75	7	81 75	US	G	4586 4650	4589	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7	73	
F	8410		Î	î	75	7	75		Ğ	4708	4709	i	i	77	7	77	
F	8432	8433	1	1	75	7	75		G	4888	4893	1	1	66	7	66	P
F F	8488 8510	8497 8511	1	1 1	81 70	7	81 70	US P	G	5516 5526	5527	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
F	8695	8696	î	î	67	7	67	P	Ğ	5547	5551	î	î	79	7	79	
F	8715	8717	1	1	78	7	78		G	5557		1	1	79	7	79	
F	8722 8724	8726	1 1	1 1	78 78	7	78 78	1	G	5583 5591	5596	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79	
F	8740	8741	1	i	78	7	78		G	5637	5639	i	1	72	7	72	
F	8798	8800	1	1	81	7	81	US	G	5642	5643	1	1	72	7	72	
F	9038 9057	9039 9059	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70	7	70 70	P	G	5682 5688	5684 5693	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
F	9080		1	1	70	7	70	P	G	5712	5713	ī	1	67	7	67	P
F	9101 9141	9115 9200	1	1	81	7.	81	US	G	5806	5807	1	1	76	7	76	
F	9223	9224	1 1	1	81 72	7	81 72	US	G	5870 6221	5873	1 1	1 1	76	7	76 77	
F	9301	9307	1	1	81	7	81	US	G	6901		1	1	80	7	80	
F	9384 9387	9390	1 1	1 1	76 76	7	76 76		G.	6907 6918	6906 6924	1 1	1 1	80	7	80	
Ğ	20	23	l î	l î	79	7	79		Ğ	6929	6930	li	l î	80	1	80	
G	26		1	1	79	7	79		G	6935	6937	1	1	80	7	80	
G	29 75	30	1 1	1 1	79 79	7	79 79		G G	6942 7537	7542	1 1	1 1	80 75	7 7	80 75	
G G	97		î	î	79	7	79		G	7753	7842	î	1	81	7	81	us
Ğ	398	399	1	1	80	7	80		G	7898	7899	1	1	78	7	78	
G	415 708	418	1 1	1 1	76 74	7	76 74		G G	7939 7943	7940 7952	1 1	1	78 81	7	78 81	US
G	765		1	1	74	7	74		G	8025		1	1 1 1	77	7	77	
G	<b>766</b> 1165	768 1172	1 1	1 1	80 73	7	80 73		G G	8043 8046	8044	1	1	77	7	77	
G	1194	11.12	i	1	73	7	73		G	8106	8107	1 1	1 1	77	7	77 77	
G	1206	1300	1	1	81	7	81	บร	G	8113	8114	1	1	80	7	80	
G	1306 1401	1310 1405	1 1	1 1	69 81	7 7	69 81	P US	G G	8131 8144	8145	1 1	1	80	7 7	80 80	
G	1514	1515	1	1	80	7	80	53	G	8174	91.23	i	1	80	7	80	
G	1575 1596	1582	1	1	80	7	80		G	8182	8183	1	1	80	7	80	***
G	1586 1594	1595	1	1 1	80	7	80 80		G G	8308 8438	8387	1 1	1	81 75	7 7	81 75	US
G	1616		1	1.	67	7	67	P	G	8488	8497	1	1	81	7	81	US
G G	1643 1701	1704	1 1	1 1	67 80	7	67 80	P	G G	8506 8553	8507 8554	1 1	1 1	70	7 7	70 70	P P
G	1955	1971	l i	li	65	7	65	P	G	8599	8600	1	i	70	7	70	P
G	1996	1999	1	1	65	7	65	P	G G	8669	8670	1	1	67	7	67	P
G G	2071 2113	2117	1 1	1 1	75 68	7	75 68	P	G	8741 8746	8743	1	1	78 78	7	78 78	
G	2226	2227	1	1	75	7	75	•	G	8763		1	1	78	7	78	
G	2279 2507	2280	1	1	78 75	7	78		G	8768 9709	8769	1	1	78	7	78	TTO
G G	2520	2521	1 1	1 1	75 75	7	75 75		G	8798 8852	8800	1	1	81 68	7	81 68	US P
G	2532	2538	1	1	80	7	80		G	8888	8893	1	1	68	7	68	P
G	2542		1	1	80	7	80		G	8909		1	1	72	7	72	

	Numero	del titoli	1	Data ila qu il titol	ale o	della cedol	lensa prima la che			Numero d	lei titoli	1	Data ilia qu il titol	ale o	Scad della j cedol deve	prima	sortegisto US
Serie	401			stratt im boi bile		un al ti	ita itolo atto	mo sorte - US orisione	Serie	dal	el		etrati imboi bile		un al ti	ita. tolo	Ultimo sorte - US Prescrisione
	dal	al	G	M	A	M	A	Ultimo		- dai	<b>41</b>	G	M	A	estr	A	Ultimo e Prescris
G	8911 8986		1 1	1 1	72 72	7	72 72		H H	4032 4637	4071 4638	1 1	1 1	81 77	7	81	us
G	9101	9115	1	i	81	7	81	US	H	4661	4662	1	1	77	7 7	77 77	
G	9141	9200	1	1	81	7	81	US	H	4671	4672	1	1	77	7	77	
G H	9301 5	9307 6	1 1	1 1	81 79	7	81 79	US	H H	5519 5543	5528 5546	1	1	79 79	7 7	79 79	
н	88	90	1	1	79	7	79		Н	5557	5560	1	1	79	7	79	
H	119 305	306	1	1	74 80	7	74 80		H H	5588 5637		1	1	79 72	7 7	79 72	
H	308	000	1	1	80	7	80		H	5822	5824	1	î	76	7	76	
H	320	245	1	1	80 80	7	80   80		H H	5863 6131	5864	1	1	76	7	76	
H H	344 375	345	1	1	80	7	80	!	H	6134		1 1	1	76 76	7 7	76 76	
Н	386		1	1	80	7	80		H	6147	6150	1	1	76	7	76	
H	391 454	400 460	1 1	1	80 76	7	80 76		H	6196 6251	6200 6258	1	1 1	76 77	7 7	76 77	
Ĥ	710	711	i	ī	74	7	74		НÜ	6285	0236	î	i	77	7	77	
н	1101	1102	1	1	73	7	73		H	6307		1	1	77	7	77	
H	1111 11 <b>4</b> 3		1	1 1	73 73	7	73 73		H H	6428 6442	6435 6445	1	1	78 78	7 7	78 78	
H	1172	1175	î	î	73	7	73		н	6496	6498	i	î	78	7	78	
H	1206	1300	1	1	81	7	81	US	H	6638	6640	1	1	77	7	77	
H H	1401 1473	1405 1474	1 1	1 1	81 80	7	81 80	US	H H	6701 6764	6702	1	1 1	80 66	7 7	80 66	P
Ĥ	1479	1484	î	i	80	7	. 80		H	6775		î	î	80	7	80	•
H	1498	1499	1	1	80	7	80		Н	6777	6778	1	1	80	7	80	
H H	1520 1555	1524	1	1 1	80 80	7	80 80		H	6870 6917	6873	1	1 1	73 80	7	73 80	
Ĥ	1557	1566	i	î	80	7	80		H	6924	6927	î	î	80	7	80	
H	1569	1570	1	1	80	7	80		Н	6937	6938	1	1	80	7	80	
H H	1589 1596	1591 1598	1	1	80 80	7	80 80		H H	7541 7753	7842	1	1 1	75 81	7	75 81	US
Ĥ	1600	1000	i	î	80	7	80		H	7847	.02	î	î	78	7	78	-
H	1612	1614	1	1	67	7	67	P	H	7893	7894	1	1	78	7	78	
H H	1661 1703	1664 1714	1	1	67 80	7	67 80	P	H H	7929 7940	7942	1	1	78 78	7	78 78	
H	1721	1742	î	1	80	7	80		Ĥ	7943	7952	ī	î	81	7	81	US
H	1766	1770	1	1	80	7	80		H	8016	8018	1	1	77	7	77	
Ĥ	1769 2333	1770	1	1 1	80 78	7	80 78		H H	8033 8077	8036	1	1 1	77	7 7	77 77	
H	2459		1	1	75	7	75		Н	8107	8108	1	1	77	7	77	
H	2561 2585	2586	1 1	1	80 80	7	80 80		H H	8122 8125	8123 8126	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
H	2592	2593	il	i	80	7	80		H	8133	0120	i	1	80	7	80	
H	2616	2617	1	1	80	7	80		H	8163	8164	1	1	80	7	80	
H H,	2628 2672	2629 2799	1	1	80 81	7 7	80 81	US	H H	8168 8172	8169 8173	1	1	80 80	7	80 80	
Ĥ'	2830	2831	1	1	81	7	81	US	H	8180	8182	î	1	80	7	80	
H	2922	2925	1	1	76	7	76		н	8185	8186	1	1	80	7	80	
H	2932 3063	3061 3068	1 1	1	81 78	7	81 78	US	H H	8192 8198	8196 8202	1	1	80 80	7 7	80	
H	3078	3081	i	i	78	7	78		н	8206	OL OL	î	î	80	7	80	
H	3106	***	1	1	78	7	78		Н	8264	8265	1	1	80	7	80	***
H H	3108 3115	31 10 31 16	1	1 1	78 78	7	78 78		H H	8308 8390	8387 8391	1	1	81 75	7 7	81 75	US
н	3133	3134	1	ī	79	7	79		н	8488	8497	Î	î	81	7	81	US
H	3158	3159	1	1	78	?	78		Н	8499	0004	1	1	78	7	78	P
H H	3177 3202	3181 3203	1	1 1	79 79	7	79 79		H H	8523 8705	· 8524	1	1	70 78	7 7	70   78	P
Η .	3224	3203	i	î	79	7	79		Ĥ	8710	8711	1	ī	78	7	78	
Н	3250	3252	1	1	79	7	79 70		Н	8745	OFF A	I	1	78	7	78 78	
H H	3258 3281	3261 3283	1	1 1	79 79	7	79 79		H H	8753 8766	8754 8767	1 I	1	78 78	7 7	78	
H	3328	3329	1	1	79	7	79		Н	8798	8800	1	1	81	7	81	US
H	3437	3440	1	1	79	7	79		H	8956	0010	I	1	72 70	7 7	72 70	P
H H	3514 3539	3540	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		H H	9015 9101	9016 9115	1	1	81	7	81	US
Н	3563		1	1	79	7	79		Н	9141	9200	1	1	81	7	81	US
H	3570	3572 2501	1	1 1	79 79	7	79 79		H H	9301 9385	9307 9386	1	1 1	81 76	7 7	81 76	US
H H	3590 3619	3591 3622	1 1	1	79 79	7	79		I	10	14	1	1	79	7	79	
н	3960	3967	ī	ī	79		79	l	Ī	21	25	1	1	79	7	79	

Serie	Numero	del titoli	١,	Date alla qu il tito estrat	iale lo to	della cedol deve	enza prima la che	3 9	Serie	Numero e	dei titoli		Data alla qu il titol estrati	i <b>ale</b> lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio . US isjone – P
Serie			è i	rimbo bile		al ti	ita itolo atto	8 1 E	Serie	401	},		rim bo	T88	alt	ita itolo	S I
	dal	al ·	G	М	Α	M	A	Ultimo	1	dal	. al	G	м	A	M	atto	Ultimo sorte = US Prescrisione
			Ů	100	<u> </u>	_	-		<del>                                     </del>			<del>ا</del>	, m	^	M	A	
r	28	30	1	1	79	7	79		I	4032	4071	1	1	81	7	81	US
Ī	83	85	1	1	79	7	79		Ï	4661	4700	1	1	77	7	77	
I	87 116	88 118	1 1		79 74	7 7	79 74	1	I	4719 5015	4722	1	1 1	77	7 7	77	
I	120		1	1	74	7	74	l	I	5534	5535	1	1	79	7	79	
I	301 323	303 325	1 1	1 1	80 80	7	80 80		I	5540 5553		1 1	1 1	79 79	7	79	
Ì	332	333	l i	i		7	80		i	5564	1	i	li	79	7 7	79 79	
I	341	344	. 1	1	80	7	80	1	I	5801	5802	1	1	79	7	79	
I	352 361		1	1 1	80 80	7	80 80		I	5809 5852	-5810 5861	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
î	363	365	i	1	80	7	80		Ī	6280	6282	i	î	77	7	77	
Ţ	421	422	1	1	76	7	76		Į	6294	6299	1	1	77	7	77	
I	440 484	444 487	1	1 1	76 76	7	76 76		I	6386 6395	6387	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
1	757	763	1	1	74	7	74		I	6589		î	1	77	7	77	
Į	766 787	rten.	1	1		7	80		I	6593	6594	1	1	77	7	77	
I	787 <b>85</b> 0	789	1 1	1	80 80	7	80 80		Ιi	6645 6657	6648	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77	
I	859		1	1	80	7	80		1	6659	6660	1	1	77	7	77	
I	1206	1300	1	1	81	7	81	US	I	6685	6687	1	1	80	7	80	
il	1401 1495	1405 1500	1 1	i	81 80	7	81 80	US	li i	6690 6698	6691 6700	1 1	1 1	80	7 7	80	
I	1515	1530	1	1	80	7	80		1	6702	6703	1	1	80	7	80	
I	1535 1547	1539	1	1	80	7	80		Ţ	6787	6704	1	1	80	7	80	
il	1567	1568	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	1 1	80 80	7	80 80		I	6791 6796	6794 6797	1 1	1 1	80	7 7	80	
1	1585	1586	1	1	80	7	80		I	6799	1	1	1	80	7	80	
I	1591 1707	1594	1 1	1	80 80	7	801 80		I	6901	6907	1	1	80	7	80	
i	1709		li	1 1	80	7	80		Ιî	6916 6921	6917 6924	1 1	1 1	80	7 7	80	
I	1724	1728	1	1	80	7	80		Ī	7533		1	1	75	7	75	
I I	1745 1751	1748 1755	1 1	1	80	7	80° 80°		I	7568 7753	7570 7842	1 1	1 1	75 81	7 7	75 81	US
î	1764	1770	i	i	80	7	80		li i	7846	1042	i	1	78	1 7	78	US
Ī	2087		1	1	75	7	75		I	7849	7850	1	1	78	7	78	
I	2235 2237		1 1	1 1	75 75	7	75 75		I	7886 7905	7890 7908	1 1	1	78 78	7 7	78 78	
i	2245	2250	î	î	75	7	75		i	7943	7952	l i	li	81	7	81	us
Ţ	2255	2258	1	1	75	7	75		Ī	8151	8165	1	1	80	7	80	
I	2310 2355	2311 2356	1	1 1	78 78	777	78 78		I	8168 8308	81.69 8387	1 1	1 1	80 81	7 7	80   81	US
I	2361	2365	î	1	78	7	78		1	8427		l i	î	75	7	75	
I	2371 2399	2375	1	1	75	7	75		Ţ	8488	8497	1	1	81	1 7	81	บร
iΙ	2399 2463	2464	1 1	1 1	75 75	7	75 75		I	8504 8701	8506 8704	1 1	1	70 78	7 7	70 78	P
I	2505	2511	1	1	75	7	75		I	8798	8800	1	1	81	7	81	US
I I	2521 2533	2522 2536	1 1	1	75 80	7	75 80		I	9051	0115	1	1	70	7	70	P
I	2545	2546	1	1 1	80	7	80		I	9101 9141	9115 9200	1 1	1 1	81	. 7	81 81	US US
I	2558	2569	1	1	80	7	80		1	9205	9208	1	1	72	7	72	4-7
I	2581 2594	2587 2596	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7	80		I	9211	9214	1	1	72	7	72	
1	2600	2596 2601	1	1 1	80 80	7	80 80		I	9239 9301	9307	1 1	1	72 81	7 7	72 81	US
Ţ	2619	2624	1	1	80	7	80		I	9366	9358	1	1	76	7	76	
Ī	2672 2830	2799 2831	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	I	9374	9375	1	1	75	7	76	
I	2840	2631	i	li	76	7	76	US	i	9384 9396	9385 9399	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
I	2863		1	1	76	7	76		1	9402	9403	1	1	76	7	76	
I	2883 2932	3061	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 81	7	76 81	US	L L	10 49	11 '	1	1	78	7	78 79	
I	3460		i	li	79	7	79	US	L	49 64	51	1 1	1	78 78	7 7	78 78	
I	3507	3509	1	1	78	7	78		L	70	71	1	1	78	7	78	
I	3526 3533	3527 3534	1	1	78 78	7 7	78 78		L L	73 101	200	1	1	78	7	78	TIC
I	3540	3004	1	i	78	7	78		L	305	200	1	1	81 80	7	81 80	US
I	3580		1	1	79	7	79		L	323	325	1	1	80	7	80	
1	3593 3603	3598 3605	1	1 1	79 79	7 7	79 79		L L	332 395	337	1	1	80 80	7 7	80	
I	3634		i	i	74	7	74		L	585 585		1	1	77	7	80 77	
I	3944 3079	2070	1	1	79	7	79		L	731		1	1	77	7	77	
_ ^	3978	3979	1	1	79	7 [	79		L	973	1012	1	1	81	7	81	US

	Numero o	lei titoli	1 1	Data lla qu il titol	ale o	deve	prima a che secre			Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che	sorteggio . US .sione – P
Serie	3-1	_,		im boi bile	mi	al ti	ita tolo	mo sorte - US erisione	Serie	dal	-1	ا تھا	imbo bile	rea -	un al ti	ita tolo	Ultimo sort _ US Prescrizion
	del	al	G	м	A	M	A	Ultimo		(ML)	al	G	м	A	M	A	Ultimo Prescri
$\Box$																	
L	1102		1	1	79	7	79		В	958		1	1	78	7	78	
L	1105	1107	1	1	79	7	79		В	969		1	1	78	7	78	
L	1116 1166	1119 1167	1	1 1	76 76	7	76 76		B B	987 1203		1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	
Ĭ.	1193	1101	î	î	76	7	76		В	1218	1220	î	î	80	7	80	}
L	1216		1	1	75	7	75		В	1241		1	1	80	7	80	
L	1293		1	1	75 78	7	75 78		B B	1245	10.40	1	1	80	7	80	
L L	1425 1501	1560	1 1	1	81	7	81	US	В	1248 1251	1249	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
ĭ.	1906	1907	ī	ī	78	7	78		В	1277		ī	î	77	7	77	
L	2276	2385	1	1	81	7	81	US	В	1282		1	1	77	7	77	
Ļ	2520		1	1	75 75	7	75 75		B	1386		1	1	77	7	77	
L L	2523 2540	2542	1 1	1	75	7	75		В	1392 1603	1605	1	1 1	79 77	7 7	79 77	
L	2581	~-	î	1	75	7	75		B	1699	200	l i	l î	75	7	75	ĺ
L	2686	2723	.1	1	81	7	81	US	В	1968	1869	1	1	76	7	76	
L	2744 2869	2795 2872	1 1	1 1	81 80	7	81 80	US	B	1903 1917	1904	1 1	1 1	74	7 7	74	
납	2901	2905	1	1	81	7	81	US	В	1917		1	i	74	1 7	74	
Ē	3298	3300	1	1	80	7	80		В	1987	1988	ī	ī	76	7	76	
Ĺ	3913	3914	1	1	74	7	74		В	1994	2000	1	1	76	7	76	_
L L	4543 4563	4544 4567	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		B B	2021 2099	2022	1 1	1 1	70	7 7	70	P
ř l	4587	4501	i	i	79	7	79		В	2131	2132	i	l i	79	7	79	
Ī.	4697		1	ī	76	7	76		В	2208	2209	ī	ī	80	7	80	
L	4805	4808	1	1	76	7	76		В	2211		1	1	80	7	80	
L L	4872 4878	4881	1	1	80 80	7	80 80		B	2301 2311		1	1	80	7 7	80	
Ľ	4899	4001	i	1	80	7	80		В	2315		i	li	80	7	80	
L	4991	4994	1	1	70	7	70	P	В	2318	2319	1	ī	80	7	80	
L	5003	5004	1	1	80	7	80		C	101	104	1	1	81	7	81	US
L	5007 5012	5008	1	1	80 80	7	80 80		C	138 301	200 354	1	1 1	81	7	81 81	US US
Ĭ	5016	5017	i	i	80	;	80		č	359	334	1	li	78	1	78	US
Ī.	5022	5023	1	1	80	7	80	•	С	362		ĩ	1	78	7	78	
L	5047	5050	1	1	80	7	80		C	374	375	1	1	78	7	78	
L	5099 5316	5100 5317	1	1 1	75 75	7	75 75		CC	395 545	440	1 1	1 1	81	7 7	81 80	US
ř	5356	5358	î	1	80	7	80		č	548		1	i	80	7	80	
Ĺ.	5472	4000	1	ī	70	7	70	P	С	551		ī	ī	80	7	80	
<u>L</u>	5482	5483	1	1	70 74	7	70 74	P	C	590	581	1	1	80	7	80	
L	5665	5666	1	1	74	7	74		C	642 689		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
									č	788		1	l î	72	7	72	
									000000000000	922		1	1	78	7	78	
		TITOLI DA	L, 2	50.000	)				C	926	927	1	1	78	7	78	
	•								Č	948 950		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
À	101	104	1	1	81	7	81	US	č	961		î	i	78	7	78	
Ā	138	200	1	1	81	7	81	US	C	965		1	1	78	7	78	
A	301 395	354 440	1 1	1	81 81	7	81 81	US	Ç	1203	40.40	1	1	80	7	80	
вI	101	104	1	1	81	7	81	US US	2	1242 1272	1243	1	1 1	80   79	7 7	80 79	
B B B	138	200	1	1	81	7	81	US	č	1395		1	î	79	7	79	
В	301	354	1	1	81	7	81	US	Č	1542	1543	1	1	77	7	77	
#	358 372	361 373	1 1	1	78 78	7	78 78		C	1625		1	1	75	7	75	
В	384	913	1	1	78	7	78		C .	1629 1667		1	1	75 75	7 7	75 75	
В	395	440	1	1	81	7	81	US	IC	1679		î	î	75	7	75	
В	561	562	1	1	80	7	80		IC	1692	1693	1	1	75	7	75	
B	577 583		1	1 1	80 80	7	80 80		C	1753	1754	1	1	66	7	66	P
в	587		1	1	80	7	80		C C	1805 1811		1 1	1	77 77	7 7	77 77	•
В	594	595	1	1.	80	7	80		C	1842		1	i	76	7	76	
B	597		1	1	80	7	80		IC I	1865		1	1	76	7	76	
R	642 656		1 1	1 1	79 79	7	79 79		Ċ	1871		1	1	76	7	76	
в	667		1	1	79	7	79		C	1909 2107	2108	1	1 1	74 77	7	74 77	
В	671		1	1	79	7	79		C	2128		î	ī	79	7	79	
B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	688   750	689	1	1	79	7	79		C	2130		1	1	79	7	79	
B	759 940		1 1	1	72 78	7 7	72 78		C C	2153 2166	2154	1	1	79 79	7 7	79 79	
- 1	970		ι *Ι	-	10	۱ 'I			· ·	2100		1		18	ı 'l	י ט	

	Numero de	oi titoli	j i	Data dia qui il titole estratt	D	Scad della i cedol deve	prima a che meere		g	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol atrati	ale o	cedol deve	prima a che	100 100
erie	dal	al		im bor bile		al ti	tolo		Serie	dal	al		bile			ita tolo	
$\rightarrow$			G	M	Λ	M	A	Ultimo				G	М	A	М	A	Ultimo
									_								
	2199 2211	2212	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		F F	7 101	8 104	1	1 1	73 81	7	73 81	U
C I	2302		1	1	80	7	80		F	138	200	1	1	81	7	81	U
Ç	2304 2306		1 1	1	80 80	7 7	80 80		F F	301 356	354	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	U
C	101	104	i	l il	81	7	81	us	F	370	373	i	l i	78	7	78	
D	138	200	1	1	81	7	81	US	F	395	440	1	1	81	7	81	U
2	301 378	354 379	1	1 1	81 78	7	81 78	US	F F	580 589	590	1	1	80 80	. 7	80 80	
3	378	440	1	1	81	7	81	us	F	599	600	1 1	1 1	80	7	80	
0	558		1	1	80	7	80		F	646		1	1	79	7	79	
<u> </u>	562	564	1	1	80	7	80		F	649	000	1	1	79	7	79	
D	568 573	570 574	1 1	1 1	80 80	7	80 80		F	662 670	663 672	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
Б I	587	595	î	î	80	7	80		F	881	0.5	î	î	78	7	78	
D	651		1	1	79	7	79		F	894		1	1	78	7	78	
D	662 665	663 667	1	1 1	79 79	7 7	79 79		F	930 972		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ы	765	766	î	i	72	7	72		F	1066		l î	i	71	7	71	1
D	882	883	1	1	78	7	78		F	1200		1	1	80	7	80	
	900 944	946	1	1 1	78 78	7	78 78		F	1218 1226 •	1222	1 1	1 1	80	7	80 80	
Ы	989	840	i	l il	78	7	78		F	1228	1230	l i	i	80	7	80	
Ď	1392		1	1	79	7	79		F	1233	1234	1	ī	80	7	80	
D	1403	1404	1	1	77	7	77		F	1238		1	1	80	7	80	
D	1407 1654	1410	1	1 1	77 75	7 7	77 75		F	1240 1242	1243	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80	7	80	
Ы	1813		1	i	76	7	76		F	1246	1247	l i	î	80	7	80	
D	2079		1	1	70	7	70	P	F	1257		1	1	80	7	80	
D	2114 2191	2115 2195	1 1	1 1	77 79	7 7	77 79	·	F	1267 1378	1268	1 1	1	79 67	7 7	79 67	
Ы	2197	2130	i	i	80	7	80		F	1424		Ιi	1	68	7	68	F
D	2211		1	1	80	7	80		F	1428		1	Ī	68	7	68	Ī
D	2249		1	1	69	7	69	P	F	1817	1818	1	1	76	7	76	
D	2300 2308		1	1	80 80	. 7	80 80		F	1859 1884	1860	1 1	1 1	76 76	7	76 76	
e	25	26	î.	î	73	7	73		F	1889		i	l î	74	7	74	
E	101	104	1	1	81	7	81	US	F	2102		1	1	77	7	77	
E   E	138 301	200 354	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	F	2123 2137		1 1	1 1	77	7	77 79	
	395	440	1	i	81	7	81	US	F	2190	2192	i	Ιi	79	7	79	
E	560		1	1	80	7	80		F	2195		1	1	79	7	79	
E	565 580		1	1	80 80	7 7	80 80		F	2216 2248		1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	F
Ē	591		î	l il	80	7	80		F	2298		î	l i	69	7	69	F
E	596		1	1	80	7	80		F	2302		1	1	80	7	80	-
E	598 642	599	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79		F	2305 2324	0000	1	1	80	7 7	80	
	648		i	1	79	7	79 79		Ğ	101	2327 104	1 1	1 1	80 81	7	80 81	U
E	960	963	1	1	78	7	78		G	138	200	1	1	81	7	81	U
E	989		1	1	78	7	78		G	301	354	1	1	81	7	81	U
Ē	1169 1193		1 1	1 1	75 80	7 7	75 80		G	360 363	361	1	1	78 78	7 7	78 78	
E	1198		1	1	80	7	80		G	395	440	î	i	81	7	81	U
E	1203		1	1	80	7	80		G	570		1	1	80	7	80	
E	1236 1253		1 1	1 1	80 80	7	80 80		G	666 901		1	1	79 65	7	79 65	F
Ē	1342		1	1	67	7	67	P	G	926		1	1	78	7	78	
E	1385		1	1	77	7	77		G	932	933	1	1	78	7	78	
E	1410 1942	1413	1 1	1	77 74	7	77 74		G G	935 1192		1	1	78 80	7	78 80	
Ē	2107	2108	1	1 1	77	7	77		G	11 <b>32</b> 1220		1	1	80	7	80	
E	2184		1	1	79	7	79		G	1222		1	1	80	7	80	
E	2187	D1 **	1	1	79	7	79		G	1244		1	1	80	7	80	
E	2192 2196	2195 2198	1	1	79 80	7 7	79 80		G G	1396 1484		1	1 1	79 68	7 7	79 68	D
EEEEEEEEEE	2200	2130	î.	1	80	7	80		G	1489		1	1	68	7	68	P
E	2213		1	1	80	7	80		G	1500		1	1	68	7	68	P
E	2225 2274		1	1 1	69	7	69	P P	G	1636		1	1	75	7	75	
Ē	2307		1 1	1 1	69 80	7 7	69 80	r	G G	1696 1699		- 1 1	1	75 75	7 7	75 75	
e i	2313	2314	î	l îl	80	7	80		Ğ	1937		î	î	74	7	74	

	Numero d	lei titoli	. 1	Data ila qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che			Numero	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	Scadella pedol	prima a che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al	] ∈	etratt imbor bile	0	al t	etsere ita itolo atto	Ultimo sorto - US Preserizione	Serie	dal	al		etratt rimbor bile		deve e un al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrisione
			G	M	A	M	A	5 &	_			G	М	A	M	A	5 £
				-	_	_ :											
G	1941 1946		1	1 1	74 74	7	74 74		I	689 885	886	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	79   78	7 7	79 78	
G	2092	2093	1	1	76	7	76	l	I	894		1	1	78	7	78	
G	2144	9005	1	1	79	7	79	l	I	900		1	1	78	7	78	
G G	2204 2209	2205	1	1	80 80	7 7	80	1	I	916 921	924	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7 7	78 78	
Ğ	2304		i	Î	80	7	80	l	i	929	930	l î	î	78	7	78	
G	2322	2325	1	1	80	7	80		I	964		1	1	78	7	78	
H	101	104	1 1	1	81	7	81	US	I	967	1100	1	1	78	7	78	
H H	138 301	200 354	1	1	81 81	7	81 81	US	li	1165 1192	1166 1196	1 1	1	75 80	7 7	75 80	
H	395	440	ī	ī	81	7	81	US	i	1198		î	î	80	7	80	
H	559	560	1	1	80	7	80		I	1203		1	1	80	7	80	
H H	563 579		1 1	1	80 80	7	80 80		I	1213 1220	1215	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	
H	584	586	ī	i	80	7	80	1	l i	1225		l i	i	80	7	80	ł
H	596		1	1	80	7	80	l	l i	1227	1228	1	1	80	7	80	ł
н	598	0.40	1	1	80	7	80	l	I	1235	1239	1	1	80	7	80	1
H	645 649	646 651	1	1	79 79	7	79 79	i .	I	1271 1273	1272 1274	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	
Ĥ	655	658	î	i	79	7	79	l	i	1287	1289	l î	l i	77	7	77	
Н	665		1	1	79	7	79	1	I	1291	1292	1	1	77	7	77	1
н	667	604	1	1	79	7	79	1	Ī	1295	1300	1	1	76	7	76	1
H H	682 767	684	1 1	1	79 72	7	79 72	l	I	1385 1390	1396	1 1	1 1	77	7 7	77 79	1
Ĥ	772	773	î	î	72	7	72	1	lî	1406	1410	î	î	77	7	77	1
н	790		1	1	72	7	72		I	1418	1421	1	1	77	7	77	1
H	917	918	1	1	78	7	78		İ	1661	1070	1	1	75	7	75	
H	927 986		1 1	1 1	78 78	7	78 78	1	I	1677 1703	1678	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 75	7	75 75	
Ĥ	991		ī	î	78	7	78	i	î	1714		i	î	75	7	75	
H	1071		1	1	71	7	71	P	Ī	1721	1722	1	1	75	7	75	
H H	1196 1202	1199 1203	1	1	80 80	7	80	l	I	1797 1852		1	1 1	77 76	7 7	77 76	
Ĥ	1225	1226	î	i	80	7	80	ľ	İ	1858		i	l i	76	7	76	
н	1233		1	1	80	7	80	1	Ī	2066		1	1	70	7	70	P
H	1235	1236	1	1	80	7	80	1	Î	2133	2134	1	1	79	7	79	
H	1265 1285	1286	1	1	79 77	7	79 77	l	I	2141 2147		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
н	1288	1289	î	î	77	7	77	1	Î	2151	2155	l i	l î	79	7	79	
H	1305		1	1	77	7	77	l	I	2198	2205	1	1	80	7	80	
H H	1615 1622	1616 1623	1	1	77 75	7	77 75	l	I	2210 2251	2213	1 1	1 1	80 69	7 7	80 69	P
Ĥ	1625	1023	î	i	75	7	75	1	İ	2322	2323	li	l i	80	7	80	•
H	1863		1	1	76	7	76	l	L	49	50	1	1	79	7	79	ŀ
H	2101		1	1	77	7	77	1	Ļ	54	57	1	1	79	7	79	ĺ
H H	2121 2128		1 1	1	77	7	77 79	l	L L	70 75	71	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
н	2134		î	i	79	7	79	l	L	87		î	l î	80	7	80	
H	2143		1	1	79	7	79	l	L	91		1	1	80	7	80	
H H	2170 2173	2171	1	1	79 79	7 7	79 79	l	L L	107 202	108 203	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
Ĥ	2182		i	1	79	7	79	l	Ľ	231	232	l i	li	80	7	80	ĺ
H	2188		1	1	79	7	79	l	L	237		1	1	80	7	80	ĺ
H	2202	0011	1	1	80	7	80	l	Ļ	246	247	1	1	80	7	80	
H H	2210 2307	2211	1	1 1	80   80	7 7	80 80	1	L L	437 474		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
H	2312		î	î	80	7	80		L	484		l i	i i	78	7	78	
Н	2316		1	1	80	7	80		L	515	516	1	1	72	7	72	
H	2321		1 1	1	80	7	80		L	616		1	1	78	7	78 75	
I I	42 101	104	1	1 1	73 81	7 7	73 81	US	L L	651 662		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
I	138	200	î	i	81	7	81	US	L	853		î	i	81	7	81	US
I	301	354	1	1	81	7	81	US	L	901	905	1	1	81	7	81	US
I I	357 359		1	1	78 78	7 7	78 78		L L	907 976	、 933 1020	1	1	81 81	7	81 81	US US
I	395	440	1	$\frac{1}{1}$	81	7	81	us	L	1039	1040	1 1	1	71	7	71	P
I	569	220	1	1	80	7	80		L	1054	1055	1	1	71	7	71	P P US
I	596	arc	1	1	80	7	80		L L	1076	1096	1	1	81	7	81 77	US
I I	651 669	653 673	1	1 1	79 79	7 7	79 79		L	1136 1201		1	1	77 77	7 7	77	
Ī	684	2.0	î	î	79	7	79		Ĩ.	1226		ī	ī	77	7	77	

Serie	Numero de	ei titoli	1	Data dia qui di titolo etratt	ale o o	Scad della j cedol deve un	prima a che	mo sorteggio - US crisione - P	Serie	Numero d	lel Utoll		Data ila qu il titol setrati	ale o	della cedol deve	len <b>sa</b> prima la che essere	
Serie	dal	<b>a</b> l	ģ.	imbor bile	100	al ti	tolo	Ultimo .	Serie	del	<b>al</b>	èı	rim bo bile	rea -	alt	ita Itolo atto	Ultimo sorto - US Preserisione
			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	М	Α	P C
									C	415		١,	1	79	7	79	
	I	TITOLI DA	L. 50	00.000	)				CC	415 438 478	500	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	us
A	101	200	1	1	81	7	81	US	c	537		1	1	73	7	73	
A	478 601	500 677	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	C C	601 842	677 844	1	1	81 65	7 7	81 65	US P
A	1488	1526	1	ĩ	81	7	81	US	c	1379	1382	1	1	80	7	80	1
B B	3 13	4	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		C	1398 1410	1411	1	1 1	80	7 7	80	
B B	18 20		1 1	1 1	79 79	7	79 79		C	1427 1434	1432	1	1	80 80	7 7	80 80	
В	23	24	1	1	79	7	79		c	1444	1448	1	i	80	7	80	
B B	37 39		1 1	1 1	79 79	7	79 79	,	C	1457 1460		1	1	80	7 7	80	
В	46		1	1	79	7	79		C	1488	1526	1	1	81	7	81	us
B B	73 101	75 200	1 1	1	79 81	7	79 81	US	C	1656 1 <del>6</del> 60		1	1 1	80	7 7	80	
В	291		1	1	79	7	79		C	1671	00.00	. 1	1	80	7	80	
ВВ	404 410	407	1 1	1	79 79	7 7	79 79		CC	2364 2444	2365	1	1	74	7 7	74	
В	428 447	432	1	1	79	7	79		С	2446	2448	1	1 1	74	7	74 74	
В	463	464	1	1	79 79	7 7	79 79		C	2494 2576		1	1	74	7 7	73	
ВВ	478 544	500 545	1	1	81 73	7	81 73	US	C	2830 2944	2945	1	1 1	76 72	7 7	76 72	
В	601	677	1	i	81	7	81	US	č	2948	295	i	1	78	7	78	1
B B	1103 1273	1274	1	1	79 77	7 7	79 77		C	2961 2970	2971	1	1	67 78	7 7	67 78	P
В	1363	1214	1	i	77	7	77		C	3057	3059	î	1	66	7	66	P
В	1427 1430	1432	1	1	80 80	7 7	80 80		C	3074 3212	3075	1	1 1	66	7 7	66 69	P P
В	1488	1528	1	1	81	7	81	US	С	3227		î	1	69	7	69	P
B B	1537 1554		1 1	1	80 80	7 7	80		C	3315 3317		1	1 1	78 78	7 7	78   78	1
В	1583		ī	1	80	7	80		C	3326	3327	î	1	78	7	78	Ì
B B	1635 1645		1	1	80 80	7 7	80 80		C	3343 3345		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
В	1658		1	1	80	7	80		c	3405		1	1	75	7	75	1
B	1667 1673		1	1 1	80 80	7 7	80 80		C	3441 3443		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
В	1681	****	1	1	80	7	80		D	42	,	1	1	79	7	79	
B B	2252 2298	2255	1	1	77 77	7 7	77 77		D D	45 50		1	1	79 79	7 7	79 79	
в	2494		1	1	74	7	74		D	77		1	1	79	7	79	
B B	2852 2868		1	1 1	76 78	7	76 78		D D	84 86	87	1	1	79 79	7 7	79 79	
B B	2950		1	1	78	7	78		D	92		1	1	79	7	79	
ві	2955 3047		1	1	78 66	7	78 66	P	D D	94 101	200	1	1	79 81	7 7	79 81	บร
в	3060 3072	3061	1	1	66	7	66	P	D D	202 285		1	1 1	79 79	7 7	79 79	ļ
ВВ	3193	3194	1	1	66 68	7 7	66 68	P P	D	304		î	i	72	7	72	
B B B	3276 3304	3278	1	1	69	7	69	P	D D	367	403	1	1	72 79	7 7	72 79	
В	3321	3308 3323	1	1	78 78	7 7	78 78		D	402 424	425	1	1	79	7	79	ľ
B	3335 3394		1	1	78 75	7 7	78 75		D D	443 456	444 458	1	1	79 79	7	79 79	
B	3410		1	1	75	7	75		D	472	473	1	1	79	7	79	
c	6 16		1 1	1 1	79 79	7	79 79		D D	478 522	. 500	1	1	81 73	7 7	81 73	US
ввссоссоссосс	19		1	1	79	7	79		D	584		1	1	73	7	73	
c	37 49	38	1	1	79 79	7 7	79 79		D D	601 1347	677 1349	1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
ğΪ	57		1	1	79	7]	79	•	D	1372	2020	1	1	80	7	80	
c	101 217	200	1 1	1	81 76	7 7	81 76	US	D D	1374 1387	1388	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
Č	220	-	1	1	76	7	76		D	1390		1	1	80	7	80	
č	272 277	273	1	1	76 76	7 7	76 76		D D	1400 1433		1	1 1	80 80	7 7	80 80	
<u>c</u>	293	294	1	1	79	7	79		D	1437		1	1	80 80	7 7	80 80	
č	300 409		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		D D	1445 1450	1451	1	ĺ	80	1 7	80	

	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol	ale o	della cedol deve	lenza prima la che			Numero d	lei titoli		Data illa qui il titoli	0	Scad della j cedol deve	prima a che	sorteggio
Serie				rim bor bile		al ti	ita itolo		Serie				im bor bile			ita	80 E
	dal	aì .	_		_	M	Atto	Ultimo		dal	al	G			estr		Ultimo sorte - US Prescrisione
		<u> </u>	G	M	A	M	^		<u> </u>			G.	M	A	M	A	- H
_	1.400	}	Ι.	١.		_			l_								
D D	1463 1488	1526	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US	E	1629 1650		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
D	1537	1538	1	1	80	7	80		E	1655		1	î	80	7	80	
D	1545		1	1	80	7	80		E	1672		1	1	80	7	80	
D D	1554 1576	1577	1	1	80 80	7 7	80 80		E	1674 1685	1686	1	1 1	80 80	7 7	80 80	,
D	1583		1	1	80	7	80		Ē	1792	1000	i	i	67	'7'	67	P
D	1585		1	1	80	7	80		E	2270		1	1	77	7	77	
D D	1592 1641		1 1	1	80 80	7	80 80		E	2279 2293		1	1 1	77	7 7	77	
D	1643	1644	1	1	80	7	80		E	2734		î	i	75	7	75	
D	1646		1	1	80	7	80		E	2844		1	1	76	7	76	
D D	1650 1672	1673	1	1 1	80 80	7	80 80		E	2849 2892		1 1	1 1	76 78	7 7	76 78	
Ď	1689	1691	î	1	80	7	80		E	2968		1	1	78	7	78	
D	1761		1	1	67	7	67	P	E	3119		1	1	68	7	68	P
D D	1791 2205		1	1	67 77	7	67 77	P	E	3315 3323		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ď	2260		î	î	77	7	77		Ē	3445		1	i	78	7	78	
D	2272	2273	1	1	77	7	77		E	3450		1	1	78	7	78	
D D	2288 2311	2289	1 1	1	77 77	7	77 77		F	43 68	69	1	1 1	79	7	79	
D	2320	2322	i	i	77	7	77		F	74	09	1	1	79 79	7 7	79 79	
Ð	2393		1	1	74	7	74		F	101	200	1	1	81	7	81	US
D D	2395 2483		1	1	74 74	7	74 74		F	225		1	1	76	7	76	
Ď	2581		i	i	73	7	73		F	269 340		1 1	1 1	76 72	7 7	76 72	
D	2590	2591	1	1	74	7	74		F	346		1	1	72	7	72	
D D	2756 2787		1	1	75 76	7	75 76		F	478	500	1	1	81	7	81	US
Ď	2856		1	i	78	7	78		F	503 508	506	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
D	2879	2881	1	1	78	7	78		F	534		î	î	73	7	73	
D D	2889 2896		1	1 1	78 78	7	78 78		F	551		1	1	73	7	73	
Ď	3267	ļ	1	i	69	7	69	P	F	560 581	582	1	1	73 73	7 7	73 73	
D	3312	3313	1	1	78	7	78		F	601	677	ī	ī	81	7	81	US
E E	45 97		1	1 1	79 79	7	79 79		F	826		1	1	65	7	65	P
Ē	100		1	i	79	7	79		F	1350 1372		1 1	1 1	77 80	7 7	77 80	
E	101	200	1	1	81	7	81	· US	F	1459		1	1	80	7	80	
E	473 477	•	1	1	79 79	7	79 79		F	1461	1462	1	1 1	80	7	80	
Ē	478	500	1	i	81	7	81	US	F F	1465 1488	1526	1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
E	541	542	1	1	73	7	73		F	1539	1543	1	ī	80	7	80	
E	601 823	677	1	1	81 65	7	81 65	US P	F	1549		1	1	80	7	80	
Ē	1274		1	i	77	7	77	P	F	1553 1555		1	1	80 80	7 7	80 80	
	. 1296	1298	1	1	77	7	77		F	1606		ī	ī	80	7	80	
E	1328 1333		1	1	77 77	7	77		F	1620		1	1	78	7 7	78	
E	1405		i	i	80	7	80		F	1633 1635		1	1	80 80	7	80 80	
E	1408		1	1	80	7	80		F	1642		1	ĩ	80	7	80	
E	1412 1417		1 1	1	80 80	7	80 80		F	1646		1	1	80	7	80	
EEEEE	1419		1	1	80	7	80		F F	1649 1653	1655	1	1	80 80	7	80 80	
E	1438		1	1	80	7	80		F	1664		1	ī	80	7	80	
E	1444		1	1	80	7	80		F	1862		1	1	71	7	71	P
E E E	1455 1465		1	1 1	80 80	7	80 80		F F	2200 2258	2261	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
E	1468		1	1	80	7	80		F	2283		1	1	77	7	77	
авевеве 	1470	1471	1	1	80	7	80	TIE	F	2300	0004	1	1	77	7	77	
E	1488 1539	1526	1	1	81 80	7 7	81 80	US	F F	2323 2352	2324	1 1	1	77 74	7 7	77 74	
Ē	1543		1	1	80	7	80		F	2356		1	1	74	7	74	
E	1546	1547	1	1	80	7	80		F	2396		1	1	74	7	74	
E	1551 1554		1 1	1	80 80	7 7	80 80		F F	2406 2451		1	1 1	74 74	7 7	74 74	
Ē	1556		li	ı î	80	7	80		F	2475		i	1	74	7	74	
E	1574		1	1	80	7	80		F	2850		1	1	76	7	76	
E E	1586 1591		1 1	1	80 80	7	80 80		F	2864 2869	2867	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ē	1605	-	î	ı,	80	7	80		F F	2887		i	î	78	7	78	

	Numero de	ei titeli	1	Data lla qu il titol	ale o	deila cedol	enza prima a che			Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che	
Serie	dal	al		etratt imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrisione	Serie	dal	<b>al</b> \\\		etrati imbor bile		un al ti	ita itolo atto	
			G	M	A	М	A	A C				G	M	A	M	A	Ultimo
F	2892		1	1	78	7	78		н	1628		1	1	78	7	78	
F	2966		1	1	78	7	78		H	1629		i	i	80	7	80	
F	2970		1	1	78	7	78		Н	1644		1	1	80	7	80	
F	2974 2979	2980	1 1	1 1	78 78	7	78 78		H H	1685 1800		1 1	1 1	80 67	7	80 67	P
F	2983	2986	1	î	78	7	78		H	2258	2259	i	1	77	7	77	F
F	2991		1	1	78	7	78		H	2262		1	1	77	7	77	
F	3000 3031		1	1 1	78 66	7	78 66	P	H H	2276 2286	2277	1	1	77	7 7	77	
F	3213		i	1	69	7	69	P	H	2392		i	i	74	7	74	
F	3231		1	1	69	7	69	P	Н	2411	2412	1	1	74	7	74	
F F	3377 3402		1 1	1 1	75 75	7	75 75		H H	2414 2521		1	1	74 73	7	74 73	
F	3404		î	1	75	7	75		н	2664	2667	i	1 1	78	7 7	78	
F	3440		1	1	78	7	78		Н	2687		1	1	78	7	78	
F	3446		1	1	78	7	78	n l	H	2806	6000	1	1	76	7	76	
F G	3453 101	200	1	1 1	69 81	7 7	69 81	P US	H H	2825 2868	2826 2869	1	1 1	76 78	7 7	76   78	
Ğ	442	443	1	î	79	7	79	03	н	2871	2000	î	i	78	7	78	
G	448		1	1	79	7	79		н	3240		1	1	69	7	69	P
G	452 456		1	1	79 79	7	79 79		H H	3267 3317		1	1 1	69 78	7 7	69 78	P
Ğ	458		i	i	79	7	79		Ĥ	3337		li	li	75	1 7	75	[
G	460		1	1	79	7	79		Н	3381		1	1	75	7	75	
G	463		1	1	79	7	79		Ĥ	3450		1	1	78	7	78	ļ.
GGG	474 478	500	1 1	1	79 81	7	79 81	US	I	3 20	4	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
G	601	677	î	î	81	7	81	üs	i	42		Î	l î	79	7	79	
G	1275		1	1	77	7	77		1	46		1	1	79	7	79	
G	1293 1420		1	1	77 80	7	77		Ţ	59 75		1	1	79	7	79	į
G	1425		1	1	80	7	80 80		I	101	200	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	US
G	1488	1526	ī	ī	81	7	81	US	i	247		ī	ī	76	7	76	"
G	1544		1	1	80	7	80		I	293		1	1	79	7	79	
00000	1550 1623		1	1	90 78	. 7	80 78	i	I	297 416	417	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
Ğ	1645		î	î	80	7.	80	l	lî.	438	439	i	l î	79	7	79	
G	1654	1655	1	1	80	7	80	<b>l</b> .	I	442		1	1	79	- 7	79	
G	1671 2192		1	1 1	80	7 7	80 77		I	449 455		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	79 79	7 7	79 79	
	2281		i	li	77	7	77	l	T	460		Ιi	li	79	7	70	
G	2319		1	1	77	7	77	l	i	462		1	1	79	7 7	79	
00000000000	2429		1	1	74	7	74	l	Ţ	465 467		1	1	79	7 7	79 79	1
ုန္ပါ	2602 2682	2685	1	1 1	74 78	7	74 78		I	471		1 1	1 1	79 79	7	79	1
Ğ	2756	2759	ī	i	75	7	75	i	I	478	500	ī	ī	81	7	81	US
G	2765	20.42	1	1	75	7	75		I	601	677	1	1	81	7	81	US
G	2841 2885	2842	1	1 1	76 78	7 7	76 78	· ·	I	1277 1293		1 1	1	77 77	7 7	77	i
Ğ	2955		î	l î	78	7	78	l	i	1312	1314	l î	î	77	7	77	
G	<b>3331</b>		1	1	78	7	78	l	I	1322		1	1	77	7	77	
- G	3446 24		1	1 1	78 79	7	78	1	I	1327 1387		1 1	1	77 80	7 7	77 80	
<del>й</del> [	31		i	li	79	7 7	79 79	ŀ	li	1399		li	i	80	7	80	
H	72	74	1	ī	79	7	79	1	I	1411		1	1	80	7 7	80	
H	78	RA	1	1	79	7	79	770	I	1418		1 1	1	80	7 7	80 80	
H H	101 260	200	1	1 1	81 76	7 7	81 76	US	I	1453 1460	1	1 1	1	80 80	7	80	1
H	265		i	1	76	7	76		1	1471	1	1	1	80	7	80	1
H	296	300	1	1	79	7	79	1	I	1488	1526	1	1	81	7	81	US
H H	439 478	440	1	1	79	7	79	TIE	I	1534 1544	1538	1 1	1 1	80 80	7 7	80	
н	478 539	500	1	1 1	81 73	7	81 73	US	ľ	1544	1551	i	i	80	7	80	1
Н	552		1	1	73	7	73		1	1606		1	1	80	7	80	
H	601	677	1	1	81	7	81	US	I	1638		1	1 1	80	7 7	80 80	ĺ
H H	798 1415	799	1	1 1	70 80	7	70 80	P	I	1655 1661	1662	1 1	i	80	7	80	!
H	1488	1526	i	ı	81	7	81	US	I	1668	1669	1	1	80	7	80	
Н	1540		1	1	80	7	80		Ţ	1682		1	1	80	7 7	80 77	
H H	1552 1583	1557 1586	1	1 1	80 80	7 7	80 80	1	I.	2282 2296		1 1	1 1	77	1 7	77	
Ĥ	1595	1596	l î	l i	80	1 7	80	1	î	2302		Ιî	l î	77	7	77	1

		Numero	lei titoli	1 1	Data illa qu il titol	ale o	della cedol deve	lenza prima la che casere			Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol	a <b>le</b> lo	cedol	ensa prima a che	sorteggio US sione - P
1   2526	Serie	4-1	<b>-1</b>		imboi		un al ti	ita Itolo	8 P	Serie	dal	- -		im bo		un al t	ita itolo	Ultimo sorte = US Preserizione
1			ē.i	G	М	A	<u> </u>	_	D G				G	М	A	<del></del>	A	Ultimo
1	ĺ						_		ĺ	_								
1   2857   2858   1   1   78   7   78   B   1600   1   1   1   77   78   1   1   2852   1   1   78   7   78   B   1626   1637   1   1   76   7   78   1   1   2854   1   1   78   7   78   B   B   1656   1637   1   1   76   7   78   1   1   2879   1   1   78   7   78   B   1676   1637   1   1   78   7   78   1   1   2879   1   1   78   7   78   B   1676   1637   1   1   78   7   78   1   1   2879   1   1   1   78   7   78   B   1676   1637   1   1   1   78   7   78   1   1   1   1   1   1   1   1   1				_								1511					77 77	
1	1	2716	0070										1	1		7	77	
1	_		2858						ľ			1627					77 76	
I 2970	1	2865		1	1	78	7	78	1	В	1656	1657	1	1	76	7	76	
I									1			1677					76 78	
1			2995														78	
L   44									l _							7	78	
L   160	_		87		_							2025					78 66	P
L		1	0.	1	1	79	7	79		В	2934			1		7	66	P
L			212						1			3620					81	US
L   497			312						ŀ			3818					72 81	US
L   588	L	497		1	1		7		١_			3983	1	1	81	7	81	US
L   683									P			4166					78 81	us
L   714												4100					76	OB
L   719												4492					75	
L   986										•							76 76	
L   986	L	937	938	.1	1	76	7	76		В	4948		1	1	76	7	76	
L   1174   1175   1   1   80   7   80   B   5025   5029   1   1   76   7   77   L   1384   1   1   80   7   80   B   5074   5075   1   1   79   7   L   1411   1413   1   1   80   7   80   B   5074   5075   1   1   79   7   L   1411   1413   1   1   80   7   80   B   5074   5075   1   1   79   7   L   1661   1   1   180   7   80   B   5074   5075   1   1   79   7   L   1686   1   1   1   80   7   80   B   5074   5075   1   1   79   7   L   1686   1   1   1   80   7   80   B   5088   5907   1   1   81   7   81   US   B   5986   5967   1   1   80   7   L   1684   1717   1   1   81   7   81   US   B   5986   5967   1   1   80   7   L   1807   1   1   75   7   75   B   6022   1   1   80   7   L   1809   1   1   75   7   75   B   6022   6122   1   1   80   7   L   1815   1   1   1   7   81   US   B   6033   6034   1   80   7   L   1886   1907   1   1   81   7   81   US   B   6033   6034   1   80   7   L   1886   1907   1   1   81   7   81   US   C   217   L   1886   1907   1   1   81   7   81   US   C   217   L   1886   1907   1   1   81   7   81   US   C   1376   1   1   80   7   7   A   1209   1212   1   1   81   7   81   US   C   1386   1   1   80   7   7   A   1218   1306   1   1   81   7   81   US   C   1366   1   1   80   7   7   7   A   3839   3820   1   1   81   7   81   US   C   1527   1   1   80   7   7   7   B   224   1   1   80   7   80   C   1789   1   1   77   7   7   7   7   7   7																	76 76	
L   1394			1175				7					5029					76	
L   1400   1402   1   1   80   7   80   8   5397   1   1   79   7   1   1   79   7   1   1   1611   1413   1   1   178   7   78   8   8   5396   5397   1   1   79   7   1   1   1611   1   178   7   78   8   8   5396   5397   1   1   80   7   7   1   1   81   7   81   US   8   5396   5397   1   1   80   7   7   1   1   81   7   81   US   8   5396   5397   1   1   80   7   7   1   1   1   1   75   7   75   8   8   6022   1   1   80   7   7   1   1   81   7   81   US   8   6022   1   1   80   7   80   1   1   75   7   75   8   6022   1   1   80   7   7   1   1   81   7   81   US   8   6033   6034   1   1   80   7   80   8   7   80   7   80   8   8   7   8   8   8   8   8   8   8			i									5005					79	
L   1411			1402									5075					79 79	
L 1686	L	1411		1	1	80	7	80		В	5704		1	1	79	7	79	
L																	81 80	US
L   1795			1717						US								80	
L 1809							7										80	
L 1815												6034					80 80	
L   1862   -							7			В	6122		1	1		7	79	
L 1864   1 1 1 80 7 80   1 80   1 1 1 80 7 80   1 1 1 77 7 7 7 7									US			7005					79 70	ъ
L 1886 1907 1 1 1 81 7 81 US C 961 1108 1 1 77 7 7 7 7			-	1													79	P
TTTOLI DA L. 1.000.000    C	L	1886		ī	1	81	7	81	US	Ċ	217		1	1	80		80	
TTTOLI DA L. 1.000.000    C	L	1980	1991	1	1	81	7	81	US	C		991					77 77	
TTTOLI DA L. 1.000.000    C										č	1009	1108		1	81	7	81	US
TITOLI DA L. 1.000.000  A   1009   1108   1   1   81   7   81   US   C   1386   1   1   80   7   7   7   7   7   7   7   7   81   US   C   1386   1   1   1   80   7   7   7   7   7   81   US   C   1386   1   1   1   80   7   7   7   7   7   7   81   US   C   1557   1   1   78   7   7   7   7   7   7   7   7																	81 81	US US
A   1009   1108   1   1   81   7   81   US   C   1386   1   1   80   7   7   7   7   7   7   7   7   7		7	FITOLI DA I	L, 1.0	00.000	)						1308					80	US
A   1209   1212   1   1   81   7   81   US   C   1527   1   1   77   7   7   7   7   7   7										C	1386		1	1	80	7	80	
A 1218 1308 1 1 81 7 81 US C 1553 1 1 78 7 7 7 7 7 7 7 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 1 78 7 81 US C 1867 1 1 1 78 7 81 US C 1868 1 1 1 78 7 81 US C 1868 1 1 1 78 7 81 US C 1868 1 1 1 78 7 81 US C 1868 1 1 1 78 7 81 US C 1868 1 1 1 78 7 81 US C 1802 1 1 1 80 7 80 C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 78 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 78 7 7 81 US C 2109 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1108		1		7			C							80 77	
A 3967   3983   1   1   81   7   81   US   C   1669     1   1   76   7   7   7   7   7   7   7   7							7			č	1553					7	78	
A 3967   3983   1   1   81   7   81   US   C   1669     1   1   76   7   7   7   7   7   7   7   7	A	3539	3620	.1			7		US	C	1557						78     77	
A 4084										C				l i			76	
B       228       1       1       80       7       80       C       1799       1       1       78       7         B       274       275       1       1       80       7       80       C       1802       1       1       78       7         B       299       300       1       1       80       7       80       C       1802       1       1       78       7         B       660       1       1       77       7       77       C       1819       1       1       78       7         B       6694       1       1       77       7       77       C       1823       1       1       78       7         B       952       1       1       77       7       77       77       C       1823       1       1       78       7         B       1009       1108       1       1       81       7       81       US       C       1847       1849       1       1       78       7         B       1218       1306       1       1       81       7       81       US       C	A	4084	4166	1		81	7	81	US	С	1684			1	76		76	_
B       228       1       1       80       7       80       C       1799       1       1       78       7         B       274       275       1       1       80       7       80       C       1802       1       1       78       7         B       299       300       1       1       80       7       80       C       1802       1       1       78       7         B       660       1       1       77       7       77       C       1819       1       1       78       7         B       6694       1       1       77       7       77       C       1823       1       1       78       7         B       952       1       1       77       7       77       77       C       1823       1       1       78       7         B       1009       1108       1       1       81       7       81       US       C       1847       1849       1       1       78       7         B       1218       1306       1       1       81       7       81       US       C			5907						US	C	1723 1789			1 1			71 78	P
B         274         275         1         1         80         7         80         C         1802         1         1         78         7           B         299         300         1         1         80         7         80         C         1808         1         1         78         7           B         660         1         1         77         7         77         C         1819         1         1         78         7           B         694         1         1         77         7         77         C         1823         1         1         78         7           B         952         1         1         77         7         77         77         C         1823         1         1         78         7           B         1009         1108         1         1         81         7         81         US         C         1847         1849         1         1         78         7           B         1218         1308         1         1         81         7         81         US         C         1867         1         1	В								l	С	1799		1	1	78	7	78	
B     660     1     1     77     7     77     77     77     77     77     77     77     77     77     11     1     77     7     78     77     78     77     78	B	274					7		l	C				1	78		78 78	
B   694   1   1   77   7   77   77   77   81   823   1   1   78   78   78   78   78   78	B		300				7 7			l C				1	78		78	
B         952 B         1 108 I         1 1 81 77 7 81 US C         C 1825 IS47 IS49 I         1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 1 78 78 7 81 TS IS49 I         1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	В	694		1	1	77	7	77	1	C	1823		1	1	78	7	78	
B   1209   1212   1   1   81   7   81   US   C   1967	В		1100						TIE	l c		1940		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	78 78	7	78 78	
B   1218   1308   1   1   81   7   81   US   C   1993   1   1   80   7   80   C   2053   2057   1   1   80   7   80   C   2109   1   1   1   78   7   80   C   2147   1   1   78   7   78   7   78   7   78   7   7	В									č	1867	1043	1	1	78	7	78	
B   1323   1327   1   1   80   7   80   C   2109   1   1   78   7   80   B   1352   1353   1   1   80   7   80   C   2147   1   1   78   7	вΙ	1218	1308	1	1	81	7	81		C	1993	BAFF		1			80 80	
B   1352   1353   1   1   80   7   80     C   2147     1   1   78   7	B		1312			_			l	c	2053 2109	2057					78	
TO   1000     1   1   10   1   10   1   10   1   1	В	1352		1	1	80	7	80		C	2147		1	1	78	7	78	
D 1362   1 1 80 7 80   C   2162   2104   1 1 1 6 7	В	1362		1	1	80	7	80		С	2162	2164	1	1	78	7	78	

	Numero de	i titoli	1	Data lla qu ll titol strati	ale o	della cedo deve	lenza prima la che casere			Numero d	el titoli	1	Data ila qu il titol	ale io	della cedol	enza prima a che	200
lerie	` ·			im boi bile		al t	ita itolo	812	Serie				im bo: bile		un al ti	ita itolo	og D
	dal	el.	G	M	A	M	atto A	Ultima sorte - US Presarisione		dal	<b>al</b>	G	м	A	eetr	A	Ultimo
											Δ						
;	2400		1	1	78	7	78		D	4069		1	1	78	7	78	
-	2412 2438		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	78 78	7 7	78 78		D D	4084 4263	4166 4266	1 1	1 1	81 73	7 7	81 73	U
	2879		1	i.	72	7	72		D	4976	4980	li	i	76	7	76	
?	3225	2420	1	1	71	7	71	P	D D	5023		1	1	76	7	76	
	3428 3539	3429 3620	1	1	78 81	7 7	78   81	US	ם ו	5054 5070		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
: 1	3637	3640	1	1	72	7	72		D	5074		1	1	79	7	79	_
	3801 3967	3818 3983	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	D D	5207 5808	5907	$\frac{1}{1}$	1	66 81	7 7	66 81	U
	4013	4014	1	1	78	7	78		D	6651	5501	l î	î	65	7	65	Ĭ
	4033	41.00	1	1	78	7	78	US	D D	7148		1	1	79	7	79	
	4084 4212	4166 4215	1	1	81 73	7 7	81 73	US	E	7157 275	276	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	
:	4218	1	1	1	73	7	73		E	279	282	1	1	80	7	80	
	4381 4707	4390 4708	1	1	76 74	7	76 74		E	475 1009	477 1108	1	1 1	72 81	7 7	72 81	ט
<b>.</b>	4928	4929	i	1	79	7	79		Ē	1209	1212	li	î	81	1 7	81	l ซี
	4933	4935	1	1	79	7	79		E	1218	1308	1	1	81	7	81	Ū
	4945 5047	4946 5048	1	1	76 79	7 7	76 79		E	2398 2400		1 1	1	78 78	7 7	78 78	
:	5109	5112	1	1	79	7	79		E	2580		l î	î	71	7	71	F
	5156 5180	5163	1 1	1	80 80	7 7	80 80	,	E	3539 3801	3620	1	1	81	7	81	U
	5192	5193	1	i	80	7	80		Ē	3967	3818 3983	1 1	1 1	81 81	7	81 81	U
:	5483		1	1	69	7	69	P	E	4084	4166	1	1	81	7	81	Ŭ
	5562 5597		1	1	70 70	7 7	70 70	P P	E E	4244 4307		1 1	1	73 76	7 7	73 76	
	5673		1	1	79	7	79	•	E	4417	4418	î	i	75	7	75	
	5691 5709	5711	1	1	79 79	7	79 79		E	.5166	5167	1	1	80	7	80	
:	5713	2111	1 1	1	79	7	79		E	5179 5304		1 1	1 1	80	7 7	80	
;	5717		1	1	79	7	79		E	5318		1	1	80	7	80	
	5719 5728		1 1	1 1	79 79	7	79 79		E	5347 5391	5351	1	1	70 80	7	70	F
;	5734		1	î	79	7	79		E	5808	5907	i	l î	81	7	80 81	U
.	5808 5041	5907	1	1	81	7	81	US	E	5950	5953	1	1	80	7	80	
	5941 5948	5942 5949	1	1	80 80	7	80		E	5969 5978	5979	1	1	80 80	7 7	80 80	
; ]	6013	6014	1	1	80	7	80		E	5981	33.3	ī	ī	80	7	80	l
	6071	6081	1 1	1	79 79	7 7	79 79		E	5963 5969		1	1	80	7 7	90 80	1
	6241		1	1	79	7	79		E	6001	6007	i	1	80	7	80	
	6252 6287	6253	1 1	1	79 79	7	79 79	1	E E	6010	6015	1	1	80	7	80	
	6724	6725	i	i	73	7	73		E	6024 6027	6025	1	1	.80	7 7	80 80	
	6897		1	1	75	7	75		E	6035	6036	1	1	80	7	80	
	6932 243	244	1 1	1 1	75 80	7 7	75 80		E	6040 6041	6046	1	1	80 79	7	80 79	
)	529		1	1	74	7	74		E	6048	6049	i	1	79	7	79	
<u> </u>	531 940		1 1	1	74 77	7	74 77		E E	6053	600 400 I	1	1	79	7	79	
	981		i l	i	77	7	77		Ē	6248 6263	6249	1	1	79 79	7 7	79 79	
2	1009	1108	1	1	81	7	81	US	E	6266		1	1	79	7	79	
	1209 1218	1212 1308	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	E	6278 6328		1	1	79 67	7 7	79 67	P
3	1383	1384	1	1	80	7	80	••	E	6419	6421	1	1	79	7	79	F
,	1389 1394		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		E	6720		1	1	73	7	73	
) [	1408		i	1	80	7	80		E E	6736 6960	6964	1	1	73 75	7	73 75	
}	1929	00.40	1	1	77	7	77		E	7148	7150	1	1	79	7	79	
)	2047 2054	2048 2058	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		F	221 226	228	1	1	80	7	80	
)	2061	2062	1	1	80	7	80		F F	226 256	225	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
3	2430 2433	2436	1	1	78	7	78	i	F	266		1	1	80	7	80	
	2441		1	1	78 78	7 7	78 78		F F	296 865		1	1 1	80 74	7 7	80 74	
: 1	3539	3620	1	1	81	7	81	US	F	951		1	1	77	7	77	
}	3801 3967	3818 3983	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	F F	1009 1209	1108 1212	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
	4004	4005	i l	i	78	7	78	~~	F	1218	1308	i	il	81	7	81	US

Serie	Numero d	lel titoli		Data illa qu il titol sstratt	ale o	della cedol deve	enza prima a che easere ita	US Tone	Serie	Numero	lei titoli		Data ila qu il titol sstrati	l <b>e l</b> e lo lo	della i cedol deve	a che	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P
Serie	dal	al .	•	rim boı bile	-	al ti	tolo atto			dal	.el	91	rim boi bi le	ree		ita tolo	OF THE
			G	М	A	M	A	3 6	<u> </u>			G	M	A	M	A	Ultimo Present
F F	1402 1509	1517	1 1	1 1	80 77	7	80 77		H	5390 5399	5391	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	
F	1549	1911	1	1	78	7	78		H	5808	5907	1	1	81	7	81	US
F F	1632 1658		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76   76	7	76 76		H	5970 5986		1 1	1 1	80 80	7	80 80	
F	1689	1690	1	1	76	7	76		H	6015	6017	1	1	80	7	.80	
F	1702 1875		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	76 78	7	76 78		H	6039 6041	6043	1 1	1 1	80 79	7	80 79	
F	2058		1	1	80	7	80		Н	6102	00.25	1	1	79	7	79	
F	2061 2919	2920	1 1	1 1	80 66	7	80 66	P	H	6105 6490		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 75	7	79 75	1
F	3213	3222	1	1	71	7	71	P	H	6552	6553	1	1	75	7	75	
F	3294 3428	3430	1	1	71 78	7	71 78	P	H	6764 6792		1 1	1 1		7 7	73 73	
F	3539	3620	1	1	81	7	81	US	H	6882	6883	1	1	75	7	75	
F	3650 3801	3818	1 1	1	72 81	7	72 81	US	H	6942 234		1 1		75 80	7	75 80	
F	3967	3983	1	1	81	7	81	US US	I	535 640	641	1		74	7	74	
F F	4084 5056	4166	1 1	1	81 79	7	81 79	US	Î	664	641	1 1	1 1	77	7	77 77	
F	5060 5117		1	1	79 79	7	79 79		I	666 685		1			7	77	
F	5717		i	1	79	7	79		I	687		1	1		7	77 77	
F G	5808 1009	5907 1108	1	1	81 81	7	81 81	US	I	891 896	892	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
G	1209	1212	i	1	81	7	81	US	I	921		1	1	77	7	77	
G	1218 2425	130 <del>8</del> 2427	1	1 1	81 78	7	81 78	US	I	1009 1209	1108 1212	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
G	3539	3620	1	1	81	7	81	US	I	1218	1308	1	1	81	7	81	US
G	3801 3967	3818 3983	1	1	81 81	7 7	81 81	US	I	1310 1340		1 1		80 80	7	80 80	
G	4077		1	1	78	7	78		I	1554		1	1	78	7	78	
G	4084 4322	4166	. 1	1	81 76	7 7	81 76	US	I	1693 1804		1 1	1 1	76 78	7 7	76 78	
G	4328	- 4337	1	1	76	7	76		I	1821		1	1	78	7	78	i
G	4473 4963	4977	1 1	1	75 76	7	75 76		I	1866 1872	1873	1	1	78 78	7 7	78 78	
G	5009		1	1.	76	7	76		Ī	1877	1878	1	1	80	7	80	
G	5061 5392	5393	1	1	79 80	7	79 80		I	1882 1884		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
G	5394 5522	5395 5524	1	1	79 70	7	79	- n	I	1979 1989	1001	1	1	77	7	77	İ
GGG	5808	5907	1	1	81	7	70 81	P US	I	1998	1991	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
G	7053 7143		1 1	1	70 79	7	70 79	P	I	2003 2011	2004	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
й	81	82	1	1	73	7	73		I	2047		1	1	80	7	80	
H H H	210 217	211 218	1 1	1	80 80	7	80 80		I	2068 2085		1	1	80 78	7	80 78	
H	222		1	1	80	7	80		I	2106	2107	1	1	78	7	78	
H H	261 264	262	1	1	80 80	7	80 80		I	2115 2124	2116	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
H H	496 704	497	1	1	72	7	72		Ι	2177	2181	1	1	78 78	7	78	
H	1009	1108	1	1	77 81	7	77 81	US	I I	2185 2317		1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	
H	1209 1218	1212 1308	1	1	81 81	7	81 81	US	I	2375 2391		1	1	78	7	78	
H H	1335	1336	i	i	80	7	80	US	I	2961		1	1	78 66	7	78 66	P
H H	1365 1369	1370	1	1	80 80	7 7	80 80		I I	3439 3539	3620	1	1	78 81	7 7	78 81	US
H	1388	13.0	1	1	80	7	80		1	3801	3818	1	1	81	7	81	US
H H	1395 1545		1	1 1	80 77	7 7	80 77		I	3967 4060	3983	1	1	81 78	7 7	81 78	US
H	1796	1797	1	1	78	7	78		I	4082	4083	1	1	78	7	78	
H H	1836 2048		1 1	1 1	78 80	7 7	78 80		I	4084 4253	4166	1	1	81 73	7 7	81 73	US
H H	2871	2872	1	1	72	7	72	110	I	4358		1	1	76	7 7	76	
H	3539 3801	3620 3818	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	I I	4452 4944	4453	1	1 1	75 76	7	75 76	
H H	3967 4084	3983 4166	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	I	4955 4987		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
Ĥ	5305	4100	i	i	80	7	80	00	Î	5035		i	i	76	7	76	

	Numero de	l titoli	:	Data Alla qu il titol estratt	ale o	cedol deve	prima a che ssere	1 30	Serie	Numero	lei titoli	Da dalla il ti estr	quale tolo	Scadenza della prima cedola che deve essere	\$ 20
ie	dal	el		im boi bile			lta tolo atto	Ultimo sorte E US Prescrizione	Serie	dal	al	è rim		unita al titolo estratto	Ultimo so
-		-	G	M	A	M	A	5 4				G N	Î A	M A	5
	5062 5121 5124 5168 5187 5610 5622 5691 5706 5708	5623	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 80 80 80 79 79 79 79		«PI	ANO per lo	6% Serie SVILUPI Emissione Codice	PO dell Second: 26 - 84	'AGRI	ICOLTU	RA
	5717 5808	5907	1	1	79 81	7 7	79 81	us	N	91.40			11 60		
	5949 5966 5975 5978 5981	5950 5967 5976	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80		M M M M M	8140 8176 8573 8976 9076	8275 9060 9135	1 1 1 1 1	1 79 1 81 1 77 1 81 1 81	7 79 7 81 7 77 7 81 7 81	ני ני
	5994 5999 6012	5995 6001	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80		M M M	9234 9236 9352 10516	9301 9390 10615	1 1 1 1 1	1 74 1 81 1 81 1 81	7 74 7 81 7 81 7 81	ָ נ
	6036 6039 6041 6046	6040	1 1 1	1 1 1	80 80 79 79	7 7 7	80 80 79 79		M M M	10716 11187 11292 11532	10755 11191 11331 11546	1 1 1	1 81 1 81 1 81 1 81	7 81 7 81 7 81 7 81	U U U
	6050 6068 6067 6096 6108	8071	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79		M M M M	12835 12681 15799 16001 8176	12836 15773 15800 16005 8275	1 1 1 1 1	1 80 1 81 1 81 1 81 1 81	7 81 7 81 7 81 7 81 7 81 7 81	ָ ֓֞֝֞֞֞֞֝֞֞֞֞֞֞֞֜֞֞֞֞֜֞֞֩֞֞֞֜֞֞֩֓֡֓֓֞֞֩֞֞֡֓֡֓֡֓֡֓֞֩֡֡֡֓֡֓֞֡
	6110 6124 6128 6130	6125	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	  -	N N N	8976 9076 9236	9060 9135 9301	1 1 1	1 81 1 81 1 81	7 81 7 81 7 81	֝֞֞֞֝֞֞֞֝֟֞֓֓֞֟֞֓֓֓֞֟֞֓֓֓֓֞֟֞֓֓֓֓֞֟֜֓֓֓֞֞֓֓֓֞֞
	6139 6270 6433	61 40 6272 6434	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 .7	79 79 79		N N N	9352 10516 10716 11187	9390 10615 10755 11191	1 1 1 1 1	1 81 1 81 1 81 1 81	7 81 7 81 7 81 7 81	ָ ע
	75 194 237 930	78 239	1 1 1 1	1 1 1 1	79 76 66 79	7 7 7 7	79 76 66 79	P	N N N	11292 11532 15681 15799	11331 11546 15773 15800	1 1 1 1 1	1 81 1 81 1 81 1 81	7 81 7 81 7 81 7 81	֓֞֞֞֜֜֞֞֜֜֜֜֞֜֜֞֜֜֜֞֓֓֓֓֓֓֞֞֜֜֜֓֓֓֓֓֓֞֜֜֓֓֓֓֞֓֓֡֓֞֓֓֞֓֓֓֡֡֞֓
	1028 1302 1346 1356	1304	1 1 1	1 1 1	71 80 80 80	7 7 7	71 80 80 80	P	0 0 0	16001 7393 7525 7882	16005	1 1 1 1 1	1 81 1 78 1 79 1 78	7 81 7 78 7 79 7 78	
	1584 1738 1971 1989	1740 1973	1 1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80 80		0000	7908 7913 7936 8176	7914 8275	1 1 1 1 1	1 78 1 78 1 78 1 81	7 78 7 78 7 78 7 81	
	2222 2239 2244 2254		1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80		0000	8976 9069 9076 9236	9060 9135 9301	1 1 1	1 81 1 80 1 81 1 81	7 81 7 80 7 81 7 81	ָ บ บ
	2258 2285 2292 2298 2395 2448	2259 2288 2295 2301	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 75 71	7 7 7 7 7	80 80 80 80 75 71	P	00000	9352 9782 10516 10716 10884	9390 9784 10615 10755	1 1 1 1 1	1 81 1 69 1 81 1 81 1 77	7 81 7 68 7 81 7 81 7 77	U
	2517 2613 2655 2659 2720	2790	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 79 79 79 79 81	7 7 7 7	75 79 79 79 79 81	US	00000	10989 11187 11270 11292 11532	11191 11272 11331 11546	1 1 1 1 1 1 1	1 78 1 81 1 74 1 81 1 81	7 78 7 81 7 74 7 81 7 81	U
	2982 3039 3355 4002	3067 3454	1 1 1 1	1 1 1 1	75 81 81 81 81	7 7 7	75 81 81 81	US	00000	12025 12303 12314 12345 12348	12029	1 1 1 1 1	1 79 1 80 1 80 1 80 1 80	7 79 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80	
	4051 4084 4201 4288	4080 4100 4230 4306	1 1 1	1 1 1 1	81 81 81 81	7 7 7 7	81 81 81 81	US US US US	00000	12359 12381 12905 12908	12360 12383	1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80	7 80 7 80 7 80 7 80 7 80	

	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol	ale lo	della cedol	enza prima a che			Numero	dei titoli		Data illa qu il titol	iale lo	della cedo	lenza prima la che	sorteggio US
Serie	dal	al	èı	estrati rimbo bile	196	al ti estr	ita tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al	ð ı	estrati rimbor bile	rsa-	al ti estr	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
$\rightarrow$		-	G	M	Α	M	A	D &	<b>├</b>			G	M	A	M	A	D A
00000	12911 12916 13293 13380	13294	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 72 79	7 7 7 7 7 7	80 80 72 79 80		P P P	14884 15681 15799 16001 16018	15773 15800 16005	1 1 1 1	1 1 1 1	81	7 7 7	81 81 81	US US US
8	13992 14068	14069	1	1	80	7 7	80	1	P	16042	16043	1	1 1	79	7		
ŏ	14075	14080	1	1	80	7	80		P	16073		ī	1	79	7	79	
0	14139	14144	1	1	80	7	80	ŀ	P P	16456 16474		1	1 1		7 7		
0	14154   14156		1	1 1	80	7 7	80 80		P	16987		i	l i				P
ŏ	14158		ī	1	80	7	80		Q	7592		1	1	75	7	75	· -
0	14168	14170	1	1	80	7	80		Q	7764	7765	1	1		7		1
8	14185 14498	14186	1	1	80	7 7	80 80	ĺ	Q	7781 7787	7791	i	1	76 76	7		
ŏ	14613	14616	i	î	80	7	80		Q	7863		ī	1	78	7	78	
0	14628		1	1	80	7	80		l Q	8176	8275	1	1	81	7		US
8	14648 14670		1 1	1	80	7	80 80		Q	8557 8924	8925	1	1 1		7 7		
ŏ	15043		i	1	80	7	80		Q	8976	9060	i	î		7		us
0	15045		1	1	80	7	80		Q	9076	9135	1	1	81	7		US
8	15047 15067	15070	1	1 1	80	7	80 80		Q	9167 9236	9301	1	1 1		7		us
8	15074	13070	i	1	80	7	80		ě	9352	9390	i	i		7		US
0	15076		1	1	80	7	80		l Q	10516	10615	1	1	81	7	81	US
0	15200	15770	1	1	75	7	75	775	Q	10716	10755	1	1 1	81	7		US
0	15681 15799	15773 15800	1 1	1	81 81	77	81 81	US	QQ	10988 11010	10989 11012	1	1	:			
ŏ	15993	2,000	î	î	73	7	73		Q	11187	11191	î	1		7	81	US
0	16001	16005	1	1	81	7	81	US	Q	11292	11331	1	1	81	7		US
8	16042 16488		1	1 1	79 77	7	79 77		Q	11532 12011	11546	1	1 1	81 79	7	81 79	US
ř	7277		ī	î	77	7	77		Q	12251		î	î				
P	7316		1	1	78	7	78		Q	12337		1	1		7		
P P	7830 7879	7831	1	1	76 78	7	76 78		Q	12345 12366	12346 12367	1	1 1		7		
P	7914		ī	i	78	7	78		Q	12369	12301	ī	î		7	80	
<u>P</u>	7926		1	1	78	7	78		Q	12377		1	1		7	80	_
P P	7932 8064	8065	1 1	1	78 75	7	78 75		Q	12546 12718	12547	1	1 1	67 77	7 7		P
P	8137	.0000	i	i	79	7	79		ď	12827	12829	1	i		7		
P	8172		1	1	79	7'	79		Q	12850		1	1		7	80	
P	8176 8976	8275 9060	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	Q	12871 12904		1	1	80			
P	9076	9135	i	1	81	7	81	US	ď	12911		1	î	80	7 7 7	80 80	
P	9205		1	1	74	7	74		Q	13376	13377	1	1	79	7	79	
P P	9236 9352	9301 9390	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	Q	13387 14098	13388	1	1	79 80	1 7	79 80	
P	10516	10615	i	i	81	7	81	US	QQ	14117	14119	i	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80	7	80	
P	10716	10755	1	1	81	7	81	US	99	14666	14667	1	1	80	7	80	
P P	11187 11292	11191 11331	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	QQ	15041 15080		1	1	80 80	7	80 80	
P	11532	11546	ī	î	81	7	81	US	Q	15681	15773	i	i	81	7	81	US
P	12001	12003	1	1	79	7	79		I Q I	15799	15800	1			7	81	US
P P	12007 12010		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		Q	16001	16005	1	1	81	7	84	US
P	12238	12239	î	i	76	7	76				e~ e-i-	<b>G</b>	_:_1_				
P	12311		1	1	80	7	80		l		6% Serie	-				-	-
P P	12356 12371		1	1 1	80 80	7	80 80		« PI	ANO per lo	SVILUPP	O a	ец′А	GR	ICOI	LTU	KA »
P	12851	V	i	î	80	7	80										
P	14010		1	1	80	7	80				Emissione	Que	rta				
P P	14028 14043	l	1	1	80 80	7 7	80 80				Codice 2	<b>26</b> - 8	37				
P	14043		1	1	80	7	80		1								
`P	14098		1	1	80	7	80		l		TITOLI DA	1. 4	:A 000	1			
P	14115	14116	1	1	80	7	80				III OLI DA		J. 300	,			
P P	14119 14179		1	1 1	80 80	7 7	80 80		AA	17047	1	11	11	80	7	801	
P	14529	14531	1	1	68	71	68	P	AA	17051	17053	ī	1	80	7	80 80	
P P	14602	l	1	1	80	7	80		AA	17306	17385	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 81 77 77	7 7 7 7	81	US
P	14613 14881	14882	1	1 1	80 80	7 7	80 80		AA AA	17389 17445	17390	1	1	77	7	77 77	
- 1	2 300 2			- 1	ا ت		ات			1.120	1	1	٦	1 1	1	- 1	

AA   17510		Numero d	lei titoli		Data Ila qu Il titol	ale o	della cedol	lenza prima la che essere			Numero d	lei titoli	l	Data alla qu il titol	iale lo	cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P
AA 17510	Serie				rimboı		un al ti	itolo	8 1 2	Serie				rim bo:	rea -	un	ita tolo	no 80 = U rizio
AA 17510		dal	al	G			-		Ultdz Pres		dal		-			estr M	atto A	Ultimo sorte _ US Prescrizione
AA   1783   1790   1   1   79   7   79   AB   19861   19862   1   1   8   8   1   1   1   1   1   1				ŭ		<del>-</del>						•	<u> </u>	1.11	<u> </u>	101	A	
AA   1788   17900   1   1   79   7   79   AB   19861   19862   1   1   8   8   1   1   1   1   1   1		17510		١,	,	79	7			, ,	10700	10000	١,	١,		,		
AA   17606   17604   1   1   70   7   70   P   AB   19668   1   1   1   1   1   1   1   1   1		17557	17562													7	80 69	P
AA 17616				1					_		19664		1	1	80	7	80	
AA 17625 17626 1 1 70 7 70 P AB 19680 1 1 1 8 AA 17628 17629 1 1 70 7 70 P AB 19695 19695 1 1 1 8 AA 17628 17629 1 1 70 7 70 P AB 19695 19695 1 1 1 8 AA 17628 1 1751 1 1 1 8 1 7 70 P AB 19695 19695 1 1 1 8 AA 17621 1 1 75 7 70 P AB 19695 19695 1 1 1 8 AA 17621 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			17604										-	1	80	7 7	80 80	
AA   17628   17629   1   1   70   7   70   P   AB   19985   19686   1   1   8   17629   1   1   70   7   70   P   AB   19985   19889   1   1   8   17640   1   1   70   7   70   P   AB   19986   19899   1   1   8   17640   1   1   70   7   70   P   AB   19988   19899   1   1   8   17640   1   1   70   7   70   P   AB   19788   19740   1   1   8   1   7   8   1   1   1   1   1   1   1   1   1																7	80	
AA 17631	AA	17625		1	1		7	70	P	AB	19693		1	1	80	7	80	
AA 17766			17629	1												7	80	
AA 17736									_							7 7	80 68	P
AA 17827 17830 1 1 1 81 7 81 US AB 19807 19808 1 1 8 AA 18031 16110 1 1 81 7 81 US AB 19815 19816 1 1 8 AA 18031 16114 1 1 78 7 78 AB 19825 19828 1 1 1 8 AA 18139 1813 1814 1 1 78 7 78 AB 19825 19828 1 1 1 8 AA 18139 18157 18176 1 1 78 7 78 AB 19825 19828 1 1 1 8 AA 18157 18176 1 1 78 7 78 AB 19825 19828 1 1 1 8 AA 18157 1 1 1 78 7 78 AB 19825 19828 1 1 1 8 AA 18157 1 1 1 78 7 78 AB 19825 19828 1 1 1 8 AA 18293 1 1 1 72 7 77 72 AB 20800 1 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 78 AB 20804 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 78 AB 20804 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 78 AB 20804 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 78 AB 20802 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 78 AB 20802 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 78 AB 20802 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 78 AB 20802 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 78 AB 20802 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 77 AB 20802 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 77 AB 20802 20851 1 1 8 AA 18302 1 1 1 77 7 77 77 AC 17043 1 704 1 1 8 AA 18303 1 1 1 77 7 77 79 AC 17043 1 704 1 1 8 AA 18303 1 1 1 79 7 79 AC 17059 1 77385 1 1 1 8 AA 18303 1 1 1 79 7 79 AC 17059 1 77385 1 1 1 8 AA 18563 1 1 79 7 79 AC 17059 1 77385 1 1 1 8 AA 18563 1 1 79 7 79 AC 17758 1 7758 1 1 1 8 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17758 1 7758 1 1 1 8 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17758 1 7758 1 1 1 8 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17758 1 7758 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17758 1 7758 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17758 1 7758 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17758 1 7758 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17778 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17778 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17758 1 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17758 1 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 1 79 7 79 AC 17758 1 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 1 79 7 79 AC 17778 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 1 79 7 79 AC 17778 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 1 79 7 79 AC 17778 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 79 7 79 AC 17778 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 1 79 7 79 AC 17778 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 1 79 7 79 AC 17778 1 1 1 1 775 AA 18563 1 1 1 1 79 7 7 79 AC 18563 1 1 1 1 79 7 7 79 AC 18563 1 1 1 1 79			17751			81		81				13140				7	80	•
AA   17944   17978   1   1   81   7   81   US   AB   19907   19908   1   1   88   AA   18133   18114   1   1   78   7   78   AB   19825   19828   1   1   88   AA   18139   1   1   78   7   78   AB   19825   19828   1   1   88   AA   18149   1   1   78   7   78   AB   19879   1   1   88   AA   18157   18176   1   1   78   7   78   AB   20497   20488   1   1   80   AA   18203   1   1   78   7   78   AB   20497   20488   1   1   80   AA   18203   1   1   1   78   7   78   AB   20497   20488   1   1   80   AA   18311   18309   1   1   1   78   7   78   AB   20497   20695   1   1   80   AA   18311   18309   1   1   1   77   7   78   AB   20649   20651   1   1   80   AA   18498   18498   1   1   7   7   75   AB   20649   20655   1   1   80   AA   18498   18498   1   1   75   7   75   AB   20649   20651   1   1   80   AA   18498   18498   1   1   7   7   7   7   AC   17043   1   1   1   1   1   1   1   1   1			15000									19808			80	7	80	
AA   18031		_										19808				7	80 80	
AA 18139																7	80	
AA   18149			18114													7	80	
AA   18157												19828		1 1	80	7 7	80 80	
AA   18:302   18:307   1   1   78   77   77   78   AB   20:000   1   1   1   1   1   1   1   1   1			18176									20488				7	80	
AA   18311   18390   1   1   81   7   81   US   AB   20649   20651   1   1   1   8   1   1   8   1   1				1	1	72		72					1	. 1	80	7	80	
AA 18498									TTG							7	80	
AA   1848												20651				7 7	80 80	
AA   1886    18708   1   1   75   7   75   AC   17030   1   1   74   74   74   AC   17030   1   1   1   74   AC   17030   1   1   1   74   AC   17030   1   1   1   80   AA   18712   1   1   77   7   77   77   AC   17059   1   1   80   AA   18973   18580   1   1   76   7   76   AC   17059   17385   1   1   80   AA   18865   1   1   79   7   79   AC   17589   17590   1   1   78   78   AA   18865   1   1   79   7   79   AC   17589   17590   1   1   78   78   AA   18873   18580   1   1   79   7   79   AC   17736   17751   1   1   80   AA   18573   18580   1   1   79   7   79   AC   17736   17751   1   1   80   AA   18573   18580   1   1   79   7   79   AC   17736   17751   1   1   80   AA   18573   18580   1   1   80   7   80   AC   17785   17788   1   1   76   AA   18582   1   1   80   7   80   AC   17785   17788   1   1   76   AA   18569   1   1   80   7   80   AC   17818   1   1   77   1   1   80   AC   17818   1   1   77   1   1   80   AC   17818   1   1   1   1   1   1   1   1   1									•			20673				7	80	
AA 18708												20678		. 1	80	7	80	
AA 18712	- 1											17049		1 1	74	7 7	74 80	
AA	- 1		16:10									11046		li	80	7	80	
AA 19676	AA	19076		1	1	74	7	74		AC	17306	17385	1	. 1	81	7	81	US
AA 19673			19359									17500				7	79 79	
AA			19576	_								11280				7 7	79	
AA 19698			19580					-				17751	1	. 1	81	7	81	US
AA 19628			10500					-								7	76	
AA 19659			13036									17788				7 7	76 76	
AA 19678 19679 1 1 1 80 7 80 AC 18031 18110 1 1 81 AA 19687 19688 1 1 80 7 80 AC 18123 18124 1 1 78 AA 20484 20485 1 1 80 7 80 AC 18123 18124 1 1 78 AA 20484 20485 1 1 80 7 80 AC 18310 1 1 1 78 AA 20688 20663 1 1 80 7 80 AC 18311 18330 1 1 81 78 AA 20686 20697 1 1 74 7 74 AC 18758 18761 1 1 77 7 7 74 AC 19485 1 1 77 7 7 7 AC 19485 1 1 78 AB 17054 1 1 1 80 7 80 AC 19235 19237 1 1 78 AB 17054 1 1 1 80 7 80 AC 19235 19237 1 1 78 AB 17054 1 1 1 80 7 80 AC 19235 19237 1 1 78 AB 17054 1 1 1 80 7 80 AC 19235 19237 1 1 78 AB 17054 1 1 1 80 7 80 AC 19235 19237 1 1 78 AB 17054 1 1 1 70 7 7 7 7 AC 19401 19402 1 1 78 AB 17056 17387 1 1 77 7 7 77 AC 19401 19402 1 1 78 AB 17058 1 1 81 7 81 US AC 19332 19324 1 78 AB 17058 1 1 81 7 81 US AC 19555 19553 1 1 8 1778 1 1 81 7 81 US AC 19555 1 1 8 1 78 B 1708 1 1 1 81 7 81 US AC 19555 1 1 1 8 1 78 B 1 US AC 19557 1 1 1 78 AB 1708 1 1 1 81 7 81 US AC 19561 1 1 8 1 78 B 1 US AC 19561 1 1 8 1 78 B 1 US AC 19561 1 1 1 80 AB 18031 18110 1 1 81 7 81 US AC 19561 1 1 80 AB 18031 18110 1 1 81 7 81 US AC 19561 1 1 80 AB 18031 18110 1 1 81 7 81 US AC 19561 1 1 80 AB 18031 18110 1 1 81 7 81 US AC 19561 1 1 80 AB 18031 18110 1 1 81 7 81 US AC 19561 1 1 80 AB 18031 18110 1 1 81 7 81 US AC 19561 1 1 80 AB 18058 1 18330 1 1 81 7 81 US AC 19561 1 1 80 AB 18058 1 18330 1 1 81 7 81 US AC 19561 1 1 80 AB 18058 1 1 1 81 7 7 7 7 7 7 8 AC 20619 1 1 80 AB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 80 AB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 80 AB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 80 AB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 80 AB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 80 AB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 80 AAC 20675 1 1 80 AAB 18059 1 1 1 7 7 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 7041 1 7042 1 1 80 AAB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 7041 1 7042 1 1 80 AAB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 7041 1 7042 1 1 80 AAB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 7041 1 7042 1 1 80 AAB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 7041 1 7042 1 1 80 AAB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7 AAC 20619 1 1 7041 1 7042 1 1 80 AAB 18058 1 1 1 70 7 7 7 7		19659			1		7					17830	-	1	81	7	81	US
AA 19687													1			7	81	US
AA   19761												18110				7 7	81 78	US
AA	AA	19761	19762	1	1.	68	7	68	P	AC		18124	1	1		7	78	
AB			20485		1					AC	18310		1	. 1	78	7	78	
AB					1										81	7 7	81 75	US
AB	AB		20031		1								1			7	77	
AB	AB		17052		1					AC	19235	19237	1	. 1	78	7	78	
AB	AB		17295						TIE	AC				1 1	78	7 7	78 79	
AB	AB	17386													75	7	75	
AB	AB	17426		1	1	77	7	77		AC	19489	19490	1	1	76	7	76	
AB	AB	17708							IIE		19552	19553		1	79	7	79	
AB	AB	17827										10590				7 7	79 79	
AB	AB	17944	17978	1	1	81	7	81	US	AC	19627		1	1	80	7	80	
AB	AB		18110					81	US	AC	19661				80	7	80	
AB									IIS			20/163				7 7	80 80	
AB	AB	18564	_		1	75	7	75	~~			£URO2				7	80	
AB	AB	18926	10000					73		AC	20675		1	1	80	7	80	
AB	AB AB										17041					7	80 81	US
AB	AB	19074														7	77	US
AB     19329     19330     1     1     79     7     79     AD     17813     1     1     76       AB     19402     1     1     75     7     75     AD     17827     17830     1     1     81       AB     19439     19440     1     1     75     7     75     AD     17944     17978     1     1     81       AB     19475     1     1     76     7     76     AD     18031     18110     1     1     81       AB     19510     19511     1     76     7     76     AD     18183     1     1     1     78       AB     19522     1     1     76     7     76     AD     18203     18206     1     1     72       AB     19534     1     1     79     7     79     AD     18218     18220     1     1     72	AB	19315		1	1	79	7	79		AD	17541	17544	1	1	79	7	79	
AB     19402     1     1     75     7     75     AD     17827     17830     1     1     81       AB     19439     19440     1     1     75     7     75     AD     17944     17978     1     1     81       AB     19475     19477     1     1     76     7     76     AD     18031     18110     1     1     81       AB     19510     19511     1     1     76     7     76     AD     18183     1     1     78       AB     19522     1     1     76     7     76     AD     18203     18206     1     1     72       AB     19534     1     1     79     7     79     AD     18218     18220     1     1     72		19326	10220								17736	17751	1	1		7	81 70	US
AB     19439     19440     1     1     75     7     75     AD     17944     17978     1     1     81       AB     19475     19477     1     1     76     7     76     AD     18031     18110     1     1     81       AB     19510     19511     1     1     76     7     76     AD     18183     1     1     78       AB     19522     1     1     76     7     76     AD     18203     18206     1     1     72       AB     19534     1     1     79     7     79     AD     18218     18220     1     1     72	AB	19402	19030									17830				7	76 81	US
AB     19475     19477     1     1     76     7     76     AD     18031     18110     1     1     1     81       AB     19510     19511     1     1     76     7     76     AD     18183     1     1     78       AB     19522     1     1     76     7     76     AD     18203     18206     1     1     72       AB     19534     1     1     79     7     79     AD     18218     18220     1     1     72	AB	19439		1	1	75	7	75			17944		1	1	81	7	81	US
AB 19522	AB									AD	18031		1	1	81	7	81	US
AB   19534   1 1 79 7 79   AD   18218   1820 1 1 1 72	AB		19511									19900			78	7	78 72	
	AB	19534		1	1	79		79								7 7	72	
עיסין דו אוייסין אוייסין דו אוייסין וואסין אוויסין (אוייסין ווייסין אוייסין דו אוייסין דו אוייסין אוייסין ווייסי	AB	19577	19578	1	1	79	7	79		AD	18311	18330	ī			7	81	US

Serie	Numero	del titoli	┨ ,	Date alla qu il titol estrati rimbo	ale o	della cedo deve un	lenza prima la che easere	Sorte US Flone	Serie	Numero	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo to	cedol deve un	prima la che essere ita	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Prescri
		<u> </u>	G.	M	A	М	A	5 &				G	M	A	М	A	5 4
AD	18796	18802	1	1	77	7	77		AF	17825	17826	1	1	76	7	76	
AD	18928	18929	1	1	73	7	73		AF	17827	17830	1	1	81	7	81	US
AD .	19037	19040	1	1 1	74 79	7 7	74 79		AF AF	17944 18031	17978	1 1	1 1	81 81	7	81	US
AD AD	19243 19246	19245 19248	1 1	li	78	7	78		AF	18112	18110 18117	1	i	78	7 7	81 78	US
AD	19326	19327	1	1	79	7	79		AF	18128	55227	1	1	78	7	78	
AD	19449 19548	19549	1 1	1	75 79	7	75 79	ľ	AF AF	18195 18241	18242	1 1	1 1	78 72	7	78 72	
AD AD	19632	13045	i	1	80	7	80	ļ	AF	18293	18294	i	i	72	7	72	
AD	19690	19691	1	1	80	7	80		AF	18311	18330	1	1	81	7	81	US
AD AD	19814 19818	19816	1	1	80 80	7	80 80	1	AF AF	18722 18729	18723	1 1	1 1	77	7 7	77   77	
AD	19852	19853	î	î	73	7	73	l	AF	18804	18905	i	i	77	7	77	
AD	19874	19876	1	1	80	7	80	l	AF	19173	4-4	1	1	79	7	79	
AD AD	20483 20492	20495	1 1	1 1	80 80	7	80 80	ŀ	AF AF	19272 19305	19273 19306	1 1	1 1	78 79	7	78 79	
AD	20498	20450	i	i	80	7	80		AF	19493	19300	li	i	76	7	76	
AD	20617	20619	1	1	80	7	80		AF	19495	19496	1	1	76	7	76	
AD AD	20627 20639	20631 20642	1 1	1 1	80 80	7	80		AF AF	19591	19593	1	1 1		7	80	
AD	20645	20646	1	i	80	7	80 80		AF	19598 19659		l i	1	80 80	7	80	
AE	17043	17045	1	1	80	7	80		AF	19676	19677	1	1	80	7	80	
AE AE	17052 17306	17053 17385	1 1	1	80 81	7	80	TIE	AF	19690	10010	1	1 1	80	7	80	
ĀĒ	17508	17510	1	1	72	7	81 72	US	AF AF	19805 19817	19810 19818	1 1	li	80	7 7	80	
AE	17590		1	1	79	7	79		AF	19873	19880	1	1	80	7	80	
AE AE	17593 17701	17703	1	1 1	79 79	7	79		AF	20481	20482	1	1	80	7	80	
AE	17712	17713	1	1	79	7	79 79		AF AF	20484 20491		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7	80 80	
AE	17731		1	1	79	7	79		AF	20497	20500	1	1	80	7	80	
AE AE	17736 17827	17751 17830	1	1	81 81	7	81	US	AF	20619	20621	1	1	80	7	80	
AE	17944	17978	1	1	81	7	81 81	US	AF AF	20626 20673	20675	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
AE	18031	18110	1	1	81	7	81	US	AG	17306	17385	1	1	81	7	81	US
AE AE	18135 18190		1	1	78 78	7	78		AG	17392	17394	1	1	77	7	77	110
AE	18277	18278	1	1 1	72	7	78 72		AG AG	17736 17813	17751 17815	1 1	1 1	81 76	7 7	81 76	US
AE	18311	18330	1	1	81	7	81	US	AG	17827	17830	1	1	81	7	81	US
AE AE	18754 18757	18758	1	1	77 77	7	77 77		AG	17944	17978	1	1	81	7	81	US
AE	18922	19/36	i	i	73	7	73		AG AG	18031 18162	18110 18163	1	1	81 78	7 7	81 78	US
ΑE	19013		1	1	74	7	74		AG	18189		1 1	1	78	7	78	
AE AE	19020 19108		1	1	74 74	7	74 74		AG AG	18311 18472	18330 18473	1 1	1 1	81 75	7 7	81 75	US
AE	19172	19173	î	i	79	7	79		AG	18491	18493	1	i	75	7	75	
AE	19191	19192	1	1	78	7	78		AG	18495		1	1	75	7	75	
AE AE	19237 19271	19238	1	1	78 78	7 7	78 78		AG AG	18770 18775		1	1 1	77 77	7 7	77 77	
AE	19362		î	î	76	7	76		AG	19057	19058	1	Ιī	74	7	74	
AE AE	19383		1	1	75	7	75		AG	19078	19079	1	1	74	7	74	
AE AE	19512 19655	19658	1	1	76 69	7 7	76 69	P	AG AG	19197 19203	19206	1	1	78 78	7	78 78	
AE	19668		1	î	80	7	80	•	AG	19285	19206	1	i	78	7	78	
AE	19679	19680	1	1	80	7	80		AG	19301	19306	1	1	79	7	79	
AE AE	19687 19695	19689 19696	1	1	80 80	7 7	80 80		AG AG	19323 19535	19537	1 1	1	79 79	7	79 79	
AE	19768		1	1	68	7	68	P	AG	19699	13001	1	1	80	7	80	
AE AE	19813 19828	19814	1	1	80	7	80		AG	19714		1	1	68	7	68	P
AE	20060	19829 20061	1 1	1	80 67	7 7	80 67	P	AG AG	19810 19821		1	1	80 80	7	80 80	
AE	20099	20100	1	1	67	7	67	P	AG	19859		1	1	73	7	73	
AE AE	20499		1	1	80	7	80		AG	19870		1	1	73	7	73	_
AE AE	20634 20659	20636 20660	1 1	1	80 80	7	80 80		AG AG	20046 20052	20048	1	1 1	67 67	7 7	67 67	P P
AF	16951	16952	1	1	74	7	74		AG	20052 20482		i	1	80	7	80	r
AF AF	17246	17251	1	1	71	7	71	P	AG	20497		1	1	80	7	80	
AF AF	17306 17444	17385 17447	1	1 1	81 77	7	81 77	US	AG AG	20615 20619	20617 20620	1	1	80 80	7 7	80 80	
AF	17491	17493	1	î	79	7	79		AG	20630	20020	1	1	80	7	80	
AF AF	17736 17776	17751	1	1	81	7	81	US	AG	20636		1	1	80	7	80	
AF	17776	17815	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		AG AG	20652 20668	20653	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
	-,010	1 2,010	-	ı *	.0	٠ ١	יט		Lv.c.	20000		- 1	1	൞	- 4 ]	ᅃ	

Serie -	Numero de	i titoli		Data illa qu il titol etratt imbor	ale o o	della j cedoi deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	el titoli		Data lla qu il titol strati	ale lo lo	Scadella 1 cedole deve e un:	prima a che essere	sorteggio US rione = P
	dal	al		bile	1946	al ti estr	tolo	Ultimo sort Ultimo sort Drescrizion		del	al		bile	1 80, "	al ti estr	tolo	Ultimo sorte US Prescrizione
			G	M	A	M	A	Þ Æ	$\vdash$			G	M	A	М	A	5 4
AG	20680		1	1	80	7	80		AI	19626	19627	1	1	80	7	80	•
AH	17306	17385 17387	1	1	81 77	7 7	81 77	US	AI AT	19865 19871	19868 19876	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 80	7	73	
AH AH	17386 17554	17556	1	1 1	79	7	79		AI AI	19879	19880	1	1	80	7	80	-
AH	17602		1	1	70	7	70	P	ΑĪ	20627	20629	1	1	80	7	80	
AH	17643	17646	1	1	70 79	7 7	70 79	P	AJ	17051	17052	. 1	1	80	7	80	***
AH AH	17703   17711	17704 17714	1 1	1 1	79	7	79		AJ AJ	17306 17474	17385	1 1	1 1	81	7 7	81 77	US
AH	17717	17720	1	1	79	7	79		ĀJ	17500		1	1	79	7	79	
AH	17736	17751	1	1	81	7	81	US	AJ	17736	17751	1	1	81	7	81	US
AH   AH	17827 17944	17830 17978	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AJ AJ	17773 17794	17780 17801	1 1	1 1	76 76	7	76 76	
XH	18031	18110	ī	i	81	7	81	ÜS	ΙÃ	17806	21001	î	î	76	7	76	
AH	18116	400.4	1	1	78	7	78		AJ	17827	17830	1	1	81	7	81	US
AH AH	18311 19174	18330	1	1 1	81 79	7	81 79	US	AJ AJ	17944 18031	17978 18110	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
AH	19224	19225	i.	i	78	7	78		LA I	18122	10110	î	i	78	7	78	0.5
A.H	19228	19229	1	1	78	7	78		AJ	18220		1	1	72	7	72	
AH	19260 19268	19263	1	1	78 78	7 7	78 78		AJ	18227	18230	1	1	72	7	72 81	170
AH   AH	19301		1	1	79	7	79		AJ AJ	18311 18492	18330 18497	1	1	81 75	7	75	US
AH	19314	19315	1	1	79	7	79		ĀJ	18949	18950	ī	1	73	7	73	
AH	19341	19345	1	1	76	7	76		ĄJ	19042		1	1	74	7	74	
YH	19351 19376	19354	1	1	76 75	7	76 75		AJ AJ	19232 19255	19256	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
ŬĤ	19382		ī	i	75	7	75		ĀĬ	19259	19260	î	i	78	7	78	
AH	19439	19448	1	1	75	7	75		AJ	19327		1	1	79	7	79	
AH	19464 19466	19465	1	1 1	75 76	7 7	75 76		ĄĮ	19379		1 1	1 1	75	7 7	75 79	
XH	19493		i	1	76	7	76		AJ AJ	19578 19582		i	li	79 79	7	79	
AH	19517		1	1	76	7	76		ΑJ	19591	19593	1	1	80	7	80	
AH	19526 19577	19529	1	1	76 79	7	76 79		AJ	19598	19600	1	1		7	80	1
AH AH	19580		1	1	79	7	79		I LA LA	19627 19802	19805	1 1	1 1	80	7	80 80	
AH	19584	1	1	1	79	7	79		ĀJ	19825		ī	1	80	7	80	ŀ
AH	19592	19596	1	1 1	80	7 7	80		AJ	20492	15050	1	1	80	7	80	
AH [	19629 19669	19630	1	1	80 80	7	80		AK AK	17314 17363	17352 17364	1	1 1	81 74	7	81 74	US
AH	19680	19683	i i	ī	80	7	80		AK	17385	17402	i	î	81	7	81	US
AH	19820	10000	1	1	80	7	80		AK	17618	17623	1	1	71	7	71	P
AH   AH	19829 20484	19830 20488	1	1 1	80 80	7	80										
AH	20500		1	1	80	7	80				TITOLI DA	L. 2	50.00	3			
AH	20609	20610	1	1	80	7	80		١	2044				1 80		1 60	
AH	20627 20630	20631	1	1	80 80	7	80 80		AA A	5341 5680		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 76	7 7	73 76	1
AI	16966	16969	ī	ī	74	7	74		AA	5813	5818	î	1	81	7	81	US
AI	17040	150.45	1	1	80	7	80		AA	5829		1	1	80	7	80	ĺ
AI AI	17046 17276	17047	1	1	80 71	7	80 71	P	AA AA	5832 5844		1 1	1		7	80 80	
AI	17306	17385	ī	î	81	7	81	ŪS	AA	5846	5847	î	1	80	7	80	
AI	17557	17558	1	1	79	7	79		AA	5872		1	1	80	7	80	
AI AI	17580 17703	17581 17704	1	1 1	79 79	7 7	79 79		AA	5875 5882	5883	1 1	1 1		7	80 80	
AI	17711	17725	i	l i	79	;	79		AA AA	5927	2003	1	1	80	7	80	
AI	17736	17751	1	1	81	7	81	US	AA	5946		1	1	80	7	80	
AI	17819	17820	1	1	76	7	76	***	ΑA	5950	5963	1	1		7	81	US
AI   AI	17827 17944	17830 17978	1 1	1	81 81	7	81 81	US US	AA A	5977 5980		1	1 1		7 7	74 74	
AI	18031	18110	1	1	81	7	81	US	AA	5984	6046	1	1	81	7	81	US
AI	18113	48	1	1	78	7	78		AA	6099	6103	1	1	81	7	81	US
AI	18153 18161	18154 18164	1	1 1	78 78	7	78 78		AA	6109 6242	6115 6243	1	1 1	81 78	7	81 78	US
AI	18170	10104	1	1	78	7	78			6242 6250	0243	1	1		7	78	
AI	18173		1	1	78	7	78		AB	5034		1	1	77	7	77	
AI AI	18274 18301		1	1	72	7	72		AB	5041		1	1	77	7	77	
AI	18311	18330	1 1	1	78 81	7	78 81	US	AB AB	5047 5052		1 1	1 1	67 67	7 7	67 67	P P
AI	19414	19415	1	1	75	7	75		AB	5144		1	1	79	7	79	-
AI AI	19477	19480	1	1	76	7	76		AB	5176	5177	1	1 1	79	7	79	
<b>~</b> !!	19487	19490	1	1	76	7	76	1	AB	5185	5186	1	. 1	79 79	7	79	I

	Numero d	el titoli		Data			lenza prima	op d		Numero d	lei titoli	_	Date		Scad		grio
Serie				illa qu il titol estratt rimboi	0	cedo deve un	prina la che essere ita itolo	Sorte US Floire	Serie				ila qu il titol estrati rimbo	lo to	della   cedol deve un	ache essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			atto	Ultimo	1	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	D A	-			G	M	A	M	A	5 4
AB	5749		1	1	71	7	71	P	AE	5187		1	1	79	7	79	
AB	5778	2010	1	1	71	7	71	P	AE AE	5813 5822	5818	1 1	1	81	7	81	US
AB AB	5813 5820	5818	1 1	1 1	81 80	7 7	81 80	US	AE	5860		1				80 80	
AB	5823	5825	1	1	80	7	80		AE	5881	5882	1	1	80	7	80	
AB	5838	5839	1	1 1	80	7 7	80		AE AE	5950 5984	5963 6046	1	1		7 7	81	US
AB AB	5850 5861		1 1	1	80 80	7	80 80		AE	6069	0040	i				81 75	US
AB	5863		1	1	80	7	80		ΑE	6072		1	1	75	7	75	
AB	5867	5872	1	1	80	7	80		AE AE	6099 6109	6103	1 1	1	81 81	7	81	US
AB AB	5920 5927		1	1 1	74 80	7	74 80		AF	5168	61 15	1	i		7 7	81 77	US
AB	5930	5931	1	1	80	7	80		AF	5225	,	1	1	79	7	79	
AB	5940	5941	1	1	80	7	80	776	AF AF	5656 5813	5659 5818	1 1				72	110
AB AB	5950 5984	5963 6046	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AF	5849	2019	1			7 7	81 80	US
AB	6070	6071	1	1	75	7	75		AF	5859		1	1	80	7	80	
AB	6099	6103	1	1	81	7	81	US	AF	5862		1		80	7	80	
AB AB	6109 6165	6115	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	AF AF	5866 5871		1 1			7 7	80 80	
AB	6171	6177	ī	1	78	7	78		AF	5950	5963	1	. 1	81	7.	81	us
AB	6179	****	1	1	78	7	78		AF	5966 5004	5969	1			7	74	770
AB AB	6199 6218	6200 6219	1	1 1	78 78	7 7	78 78		AF AF	5984 6099	6046 6103	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US
AC	5095	0213	î	1	77	1	77		AF	6109	61 15	1	1	81	7	81	US
AC	5133		1	1	79	7	79		AF	6193	6194	1		78	7	78	
AC AC	5135 5140	5141	1 1	1	79 79	77	79 79		AF AF	6201 6220		1 1	1	78 78		78 78	
AC	5143	Jiu	i	i	79	7	79		AF	6246		1		78	7	78	
AC	5145	5148	1	1	79	7	79		AF	6255		1	I		7	78	
AC AC	5191 5225	5192	1 1	1	79 79	7	79 79		AG AG	5129 5179	5181	1 1	1		7 7	79 79	
AC	5232		î	î	79	7	79		AG	5197		1	1	79	7	79	
AC	5248		1	1	69	7	69	P	AG	5672 5702	5673	1 1		72 76	7	72 76	
AC AC	5590 5813	5818	1	1 1	76 81	7	76 81	us	AG AG	5740		1		71	7 7	71	P
AC	5819	9010	ī	ī	80	7	80		AG	5813	5818	1		81	7	81	ŪS
AC	5831		1	1	80	7	80		AG AG	5855	50.49	1 1	1	80	7 7	80	
AC AC	5851 5950	5963	1	1	80 81	7	80 81	US	AG	5940 5950	5942 5963	1			7	80 81	US
AC	5984	6046	1	1	81	7	81	US	AG	5984	6046	1	1	81	7	81	US
AC	6099	6103	1	1	81	7	81	US	AG AG	6099 6109	6103 6115	1 1	1		7 7	81 81	US US
AC AC	6109 6179	6115	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	AG	6181	01.12	i	1		7	78	US
AC	6190		î	1	78	7	78		AG	6192		1	1	78	7	78	
AC	6194		1	1	78	7	78		AG AH	6248 5137	6251 5138	1 1	1	1 -	7 7	78 79	
AC AD	6216 5092	5094	1 1	1	78 77	7	78 77		AH	5176	0130	i	i		7	79	
AD	5111	2001	ī	1	77	7	77		AH	5225		1	1	79	7	79	
AD	5147		1	1	79	7	79		AH AH	5813 5864	5818	1	1		7 7	81 80	US
AD AD	5181 5290		1 1	1 1	79 79	7	79 79		AH	5868		1	i	80	7	80	
AD	5697	5698	1	1	76	7	76		AH	5930		1	1	80	7	80	
AD	5813 5820	5818	1	1 1	81	7.	81	US	AH AH	5948 5950	5949 5963	1	1	80 81	7	80 81	US
AD AD	5820 5825		1 1	1	80 80	7 7	80 80		AH	5984	6046	1	1	81	7	81	US
AD	5838	5839	1	1	80	7	80		AH	6099	6103	1	1	81	7	81	US
AD AD	5869 5877	5870	1	1 1	80 80	7	80 80		AH AI	6109 5182	61 15 5185	1 1	1	81 79	7	81 79	US
AD	5900		1	1	74	7	74		AI.	5190	5192	1	i	79	7	79	
AD	5907		1	1	74	7	74		AI	5287		1	1	79	7	79	775
AD AD	5922 5944		1	1	74	7	74		AI AI	5813 5950	5818 5963	1	I	81 81	7	81 81	US US
AD AD	5944 5950	5963	1	1	80 81	7	80 81	US	ΑÏ	5984	6046	i	î		7	81	US
AD	5984	6046	1	1	81	7	81	US	AI	6099	6103	1	1	81	7	81	US
AD	6098	6100	1	1	75	7	75	110	AI AI	6109 6174	61 15 61 78	1 1	1 I	81 78	7 7	81 78	US
AD AD	6099 6109	6103 6115	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AJ	5031	5032	1	i	77	7	77	
AD	6169	<b>4.14</b>	1	1	78	7	78		AJ	5035	5036	1	I	77	7	77	
AD	6206 5043	5044	1 1	1 1	78 77	7	78		AJ AJ	5232 5813	5233 5818	1	1	79 81	7 7	79 81	US
AE AE	5043 5048	5044 5050	1	1	67	7	77 <b>67</b>	P	AJ	5831	3010	1	î	80		80	25
			_	1										. 1			

gt.	Numero d	ei titoli	i	Data lla qui l titolo stratto	ale D	deve	prima a che essere	sorteggio US zione – P	Serie	Numero d	ei titoli	1 1	Data illa qu il titol strati	ale o	cedol deve	prima a che easere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		im bor bile		al ti estr		Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im boi			ita tolo	Ultimo sort = US Prescrizion
	uai	——————————————————————————————————————	G	M	A	М	A	Ultimo				G	М	A	M	A	Ultimo - Prescri
AJ AJ AJ AJ AJ AJ AK AK AK AK AK	5878 5881 5940 5946 5950 5964 6099 6109 6178 4747 4773 4808 4820 4921 5002	5882 5947 5947 5963 6046 6103 6115 4760 4779 4809 4821	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 81 81 81 81 81 81 80 80 76	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 81 81 81 81 81 81 80 76 79	US US US US US	AC AC AC AC AC AC AC AC AC AC	7294 7528 7537 7554 7996 8050 8060 8499 8515 8638 8802 8870 8872 8912 8916 8924 8936	7340 7538 7555 7997	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 74 74 75 75 75 76 76 77 77 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	81 74 74 75 75 76 76 77 77 80 80 80 80 80	US
AA   AA   AA	7241   7294   7754	7272 7340	1 1 1	1   1   1	81 81 73	7 7 7 7	81 81 73	US US	AC AC AC AC	8942 8951 8974 9032 9145		1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 69 79	7 7 7 7	80 80 80 69 79	P
AA AA AA	8130 8330 8333 8339	8131	1 1 1 1	1 1 1	75 78 78 78	7 7 7 7	75 78 78 78		AC AC AC	9242 9313 9373 9396	9244 9315 9397	1 1 1	1 1 1	72 79 78 78	7 7 7 7	72 79 78 78	
AA AA AA AA	8358 8420 8425 8967 9127	9129	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 80 79	7 7 7 7	78 78 78 80 79		AC AC AC AC	9473 9501 9800 9835 9848	9487 9585	1 1 1	1 1 1	81 81 80 80	7 7 7	81 81 80 80	US US
AA AA AA AA	9200 9311 9362 9374	9375	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 78	7 7 7 7	79 79 79 79 78	,	AC AC AC	9856 9859 9878 7241	9849 9880 7272	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	77777	80 80 80 80 81	us
AA AA AA	9461 9473 9501 9689	9487 9585	1 1 1 1	1 1 1 1	78 81 81 68	7 7 7	78 81 81 68	US US P	AD AD AD AD	7294 7582 8337 8349	7340	1 1 1	1 1 1 1	81 74 78 78	7 7 7	81 74 78 78	us
AA AA AB AB	9858 9860 9901 7241 7294	9902 7272 7340	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 81 81	7 7 7 7	80 80 80 81 81	US US	AD AD AD AD AD	8402 8405 8414 8441 8446	8403	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 76 76	77777	78 78 78 76 76	
AB AB AB	8340 8387 8389 8470	8391	1 1 1 1	1 1 1	78 78 78 76	7 7 7	78 78 78 76		AD AD AD AD	8450 8630 8715 8721		1 1 1	1 1 1 1	76 77 77 77	7 7 7	76 77 77 77	
AB AB AB AB	8476 8489 8601 8604 8621		1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 77 77 77	7 7 7 7 7	76 76 77 77 77		AD AD AD AD AD	8812 8878 8892 8899 8905	8906	1 1 1 1	1 1 1 1	76 80 80 76 80	7 7 7 7	76 80 80 76 80	
AB AB AB AB	8694 8704 8813 8891	8695 8892	1 1 1	1 1 1	71 77 76 80	7 7 7	71 77 76 80	P	AD AD AD AD	8913 8920 8959 9160		1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 79	7 7 7	80 80 80 79	
AB AB AB AB	8915 8941 9166 9169 9175	9170 9177	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 79 79 79	7 7 7 7	80 79 79 79		AD AD AD AD AD	9162 9175 9193 9286 9306	9164 9194 9289	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 72 79	7 7 7 7	79 79 79 72 79	
AB AB AB AB AB	9325 9334 9467 9473 9501	9487	1 1 1	1 1 1 1	79 79 78 81	7 7 7 7	79 79 78 81	US US	AD AD AD AD	9331 9337 9347 9362	9363	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	
AB AB AB AB AC	9787 9838 9853 9859 7241	9585 9842 9854 7272	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 80 80 80 80 81	7 7 7 7 7 7 7	81 80 80 80 80	us	AD AD AD AD AD AD	9382 9406 9473 9501 9855 9862	9487 9585	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 81 81 80 80	7 7 7 7	78 78 81 81 80 80	us us

	Numero d	ei titoli		Data Alla qu	ale	della cedo	lenza prima la che			Numero	dei titoli		Dain alla qu il titol	ale	della cedol	a che	toggio
Serie	dal	el el	1	etrati rimbo bile	to	al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	to	un al ti	essere ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 A	<del> </del>			G	М	A	M	A	5 &
				١.						00/1				00	_		
AD AD	9864 9877	9865	1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	80	7 7	80		AH AH	9841 9845		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
AE	7241	7272	1	1	81	7	81	US	AH	9849		1	1	80	7	80	
AE AE	7294 8325	7340	1 1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	AH	9913 7241	7272	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US
AE	8356		1	1	78	7	78		AI	7294	7340	1	1	81	7	81	US
AE	8382		1	1	74 78	7 7	74 78		AI AI	7795 7998		1	1 1		7	73	
AE AE	8397 8416		i	1	78	7	78		AI	8001		1	1	75 75	7 7	75 75	
AE	8476		1	1	76	7	76		AI	8028		1	1	75	7	75	
AE AE	8805 8807		1	1 1	76 76	7 7	76 76		AI AI	9301 9304	9302	1	1 1	79 79	7	79 79	
AE	8905	8906	î	î	80	7	80		AI	9349	9350	ī	1	79	7	79	
AE	8909	8910	1	1	80	7	80		AI	9355		1	1	79	7	79	
AE AE	8912 8915	8916	1	1	80 80	7	80 80		AI AI	9388 9473	9389 9487	1	1 1	78 81	7	78 81	US
AE	9473	9487	1	1	81	7	81	US	AI	9501	9585	ī	1	81	7	81	US
AE AF	9501 7241	9585 7272	1	1	81 81	7 7	81 81	US	AI AI	9798 9836		1	1 1	73	7	73	
AF	7294	7340	1	1	81	7	81	US	AI	9850		1	i	80 80	7 7	80 80	
AF	8219		1	1	70	7	70	P	AI	9864		1	1	80	7	80	
AF AF	8385 8397		1	1	74 78	7 7	74 78		AI AJ	9878 7241	7272	1	1 1	80 81	7 7	80 81	TIC
AF	8411	8412	î	. 1	78	7	78		ĀJ	7294	7340	ī	l i	81	7	81	US
AF	8417		1	1	78	7	78		ĄJ	7519		1	1	74	7	74	
AF AF	8428 8444		1	1	76 76	7 7	76 76		AJ AJ	7575 7580	7583	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
AF	8880		1	1	80	7	80		AJ	8007	1000	î	1	75	7	75	
AF AF	8913 8977		1	1	80 80	7 7	80 80		AJ AJ	9058 8400	8401	1 1	1	75	7	75	
ĀF	8986		i	i	79	7	79		ĀJ	8404	8405	1	1 1	78 78	7	78 78	
AF	9015		1	1	69	7	69	P	AJ	9473	9487	1	1	81	7	81	US
AF AF	9040 9134	9135	1	1	69 79	7 7	69 79	P	AJ AJ	9501 9631	9585	1 1	1 1	81 68	7	81 68	US P
AF	9148	0100	1	1	79	7	79		AJ	9720		ī	î	71	7	71	P
AF	9161 9164		1	1	79	7 7	79		AJ	9852	9853	1	1	80	7	80	
AF	9346	9347	i	1	79 79	4	79 79		AJ AK	9856 7312		1 1	1 1	80 80	. 7	80 80	
AF	9473	9487	1	1	81	7	81	US	AK	7315	7317	1	1	80	7	80	
AF   AF	9501 9786	9585   9788	1 1	1	81 80	7 7	81 80	US	AK AK	7321 7325		1 1	1 1	80 80	7	80 80	
AF	9842		1	1	80	7	80		AK	7340		1	1	78	7	78	
AF AF	9845 9878	9855	1	1	80	7	80		AK AK	7473	2000	1 1	1	76	7	76	
AF	9903		1	1	80 80	77	80 80		AK	7578 7708	7603 7709	1	1 1 1	81 79	7	81 79	US
AG	7241	7272	1	1	81	7	81	US	AK	7731	7745	1	1	81		81	US
AG AG	7294 9473	7340 9487	1	1	81 81	7 7	81 81	US US									
AG	9501	9585	1	1	81	7	81	US			TITOLI DA	L. 1.0	00,000	0			
AH AH	7241 7294	7272 7340	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AA I	24455	24457	9.1	1 1	ا مما	71	on l	
AH	8602	1340	-i	i	77	7	77	05	AA	24459	24460	1	1	80 80	7	80 80	
AH	8706		1	1	77	7	77		AA	24501	24502	1 1		80	7	80	
AH AH	8879 8882		1	1	80 80	7 7	80 80		AA AA	24507   24513		1 1	1	80 80	7 7	80 80	
AH	8890		1	1	80	7	80		AA	24515	24517	1	1	80	7	80	
AH AH	8901 8961		1	1 1	76 80	7	76 80		AA AA	24521 24531	1	1	1	80	7	80	
AH	8985		1	i	79	7	79		AA	24536	24544	1	1	80 80	77	80 80	
AH	9139		1	1	79	7	79		AA	25185		1	1	78	7	78	
AH AH	9145 9147	ļ	1	1	79 79	7 7	79 79		AA   AA	25260 25295	25261	1	1 1	78 75	7	78 75	
AH	9168	9169	1	1	79	7	79		AA	25364	25365	1	1	75 75	7	75	
AH AH	9171 9249		1	1	79 72	7 7	79 72		AA	25383 25300	25386	1	1	75	7	75	
AH	9310		1	1	79	7	79		AA AA	25390 25510	25392	1	1	75 75	7 7	75 75	
AH	9320		1	1	79	7	79		AA	25546	25548	1	1	77	7	77	
AH AH	9329 9332		1	1	79 79	7 7	79 79		AA A	25576 26667	25577	1	1	77 76	7 7	77 76	
AH	9337	9339	1	1	79	7	79		AA	27944	28006	1	1	81	7	81	us
AH AH	9473 9501	9487	1	1	81	7	81	US	AA	28074	28110	1	1	81	7	81	US
141	2001	9585	1	1	81	7	81	US	AA	28590	i	1	1	70	7	70	P

	Numero de	el titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che	1 300		Numero d	lel titoli		Data alla qu il titol	ale lo			sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		stratt imboi bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile		นก	ita tolo	
			G	M	A	М	A	Ultimo Prescri				G	М	A	М	A	Ultimo - Prescri
AA AA	28611 28670	28638	1 1	1 1	81 79	7 7	81 79	US	AB AB	32428 32431	32435	1 1	1 1	80 80	1	80 80	
AA	28682		1	1	79	7	79		AC	24463		1	1	80	7	80	
AA AA	28752   28799	28753	1	1 1	80	7	80 80		AC AC	24529 24533	24534	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
AA	28970	29001	1	1	81	7	81	US	AC	25376		1	1	75	7	75	
AA AA	29005 29023	29006 29060	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AC AC	25618 25745	25746	1	1 1		7 7	77 70	P
AA	29307		1	1	79	7	79		AC	26676		1	1	76	7	76	- ,
AA AA	29314 29361	29368	1	1 1	79 81	7 7	79 81	US	AC AC	27648 27944	28006	1	1	78 81	7 7	78 81	US
AA	29374	29500	1	1	81	7	81	US	AC	28074	28110	ī	1	81	7	81	US
AA AA	29526 29601	29610	1 1	1 1	73 81	7	73 81	US	AC AC	28339 28342	28346	1	1 1	80 80	7	80 80	
AA	29672	29679	1	1	81	7	81	US	AC	28350		î	1	80	7	80	
AA AA	29801 30133	29842	1	1	81 77	7	81 77	US	AC AC	28611 28650	28638	1	1 1		7	81 79	US
AA	30238	30240	1	1	80	7	80		AC	28824		i	1	71	7	71	P
AA AA	31385 31543	31386 31564	1	1 1	73 81	7 7	73 81	US	AC AC	28919 28949		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7	80 80	
AA	31573	31628	i	i	81	7	81	US	AC	28959		1	i	80	7	80	
AA AA	31665 31688	31683 31689	1	1 1	81 79	7	81 79	US	AC AC	28970 29005	29001 29006	1 1	1	81 81	7	81	US
ĀĀ	31913	31009	1	1	79	7	79		AC	29010	23006	1	1	78	7	81 78	US
AA	31919	31921	1	1	81	7	81	US	AC	29023	29060	1	1	81	7	81	US
AA AA	32306 32329	32307 32330	1	1	76 76	7	76 76		AC	29273 29318	29278	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
AA	32407		1	1	80	7	80		AC	29361	29368	1		81	7	81	US
AB AB	24522 24537		1	1	80 80	7 7	80 80		AC AC	29374 29601	29500 29610	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 81	7 7	81 81	US
AB	24541	•	·1	1	80	7	80		AC	29672	29679	1	1	81	7	81	US
AB AB	27944 28074	28006 28110	1	1	81 81	7 7	81 81	US	AC AC	29801 30038	29842	1	1 1	81 75	7 7	81 75	US
AB	28611	28638	1	1	81	7	81	US	AC	30073		1	1	80	7	80	
AB AB	28970 29005	29001 29006	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AC AC	30111 30118	30121	1 1	1 1	80	7	80 80	
AB	29023	29060	1	1	81	7	81	US	AC	30183	30184	1	1	77	7	77	
AB AB	29108 29318	29109	1	1	72 79	7 7	72		AC AC	30228 30332	30333	1	1 1	77	7	77 78	
AB	29324		1	i	79	7	79		AC	30365	30366	i	1	78	7	78	
AB AB	29361 29374	29368 29500	1	1	81 81	7 7	81 81	US	AC AC	30392 30513	30393	1	1 1	78 78	7	78 78	
AB	29568		î	i	73	1	73		AC	30827		1		78	7	78	
AB AB	29601 29672	29610 29679	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	AC AC	30955 31020		1 1	1 1	73 78	7	73 78	
AB	29779	29784	i	1	71	7	71	P	AC	31232	31233	1	i	77	7	77	
AB AB	29801 30082	29842	1	1	81	7	81	US	AC AC	31244 31488	31246	1	1	77	7	77	
AB	30108		1	1	80 80	7 7	80 80		AC	31543	31564	1	1 1	74 81	7	74 81	us
AB	30113		1	1	80	7	80		AC	31573	31628	1	1	81	7	81	US
AB AB	30115 30123	30124	1	1	80 80	7 7	80 80		AC AC	31665 31758	31683	1	1 1	81 79	7 7	81 79	US
AB	30127	30128	1	1	80	7	80		AC	31879		1	1	72	7	72	
AB AB	30250 30383	30385	1	1	80 78	7 7	80 78		AC AC	31919 32304	31921	1	1	81 76	7 7	81 76	US
AB	30440		1	1	68	7	68	P	AC	32356		1	1	80	7	80	
AB AB	30449 30840	30843	1 1	1 1	68 78	7 7	68 78	P	AC AC	32372 32380	32383	1 1	1 1	80 80	7	80 80	
AB	30845	00025	1	1	78	7	78		AC	32387	02000	1	1	80	7	80	
AB AB	31389 31423	31425	1	1	73 77	7 7	73 77		AC AC	32427 32429		1 1	1	80 80	7	80 80	
AB	31536		1	1	74	7	74		AD	24457	24458	1	1	80	7	80	
AB AB	31543 31573	31564 31628	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	AD AD	25236 25380		1	1	78 75	7	78 75	
AB	31665	31683	1	1	81	7	81	US	AD	25582		1	1	77	7	77	
AB AB	31910 31919	31913 31 <b>92</b> 1	1 1	1	79 81	7 7	79 81	us	AD AD	26246 27528		1 1	1	76 78	7 7	76 78	
AB	32262		1	1	76	7	76	US	AD AD	27610		1	1	78	7	78	
AB AB	32306 32357	32307	1 1	1	76 80	7 7	76 80	1	AD AD	27944 28055	28006 28056	- 1 1	1	81 76	7 7	81 76	US
AB	32374	32375	1	1	80	7	80		AD	28074	28110	1	1	81	7	81	US
AB	32387	·	1	1	80	7	80		AD	28611	28638	1	1	81	7	81	ÜS

AD   28851	Serie	Numero de	el titoli		Data ila qu il titol etratt	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US sione – P	Serie	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol estrati	ale o		prima a che essere	sorteggio US zione = P
AD 28651	Serie	dal	al		rlm bor		alt	tolo	timo	Serie	dal	al	ð 1		rsa -	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
AD   22705				G	M	A	M	A	ā £	<u> </u>	- 0		G	М	A	M	A	5 4
AD   22705				ارا			_	_		١								
AD   22733				1	1		7		ľ	_								
AD   28970   29901   1   1   81   7   81   US   AF   28970   29001   1   1   81   7   81   US   AF   28970   29005   1   1   81   7   81   US   AF   28005   29006   1   1   81   7   81   US   AF   28005   29006   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29006   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29006   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29006   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29006   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29006   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29006   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   28023   1   1   81   7   81   US   AF   28023   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   28023   29000   1   1   81   7   81   US   AF   28023   2										_		20000			1			
AD   29005   29006   1   1   81   7   81   US   AF   29005   29006   1   1   81   7   81   AD   2023   29006   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29006   1   1   81   7   81   AD   2023   29006   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29006   1   1   81   7   81   AD   2023   20206   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29006   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29006   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29006   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29000   29006   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29026   29000   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29020   29000   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29001   29001   29002   1   1   81   7   81   US   AF   29001   29001   29002   1   1   81   7   81   US   AF   29001   29001   29002   1   1   81   7   81   US   AF   29001   29001   29002   1   1   81   7   81   US   AF   29001   29001   29001   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29001   29001   29001   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29001   29001   29001   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29001   29001   29001   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29001   29001   29001   29000   1   1   81   7   81   US   AF   29001   290		_	20001					-	211									US US
AD   29023   29060   1   1   81   7   81   US   AF   29023   29060   1   1   81   7   81   US   AF   29023   29060   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   20026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   29026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   29026   20026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   20026   20026   1   1   81   7   81   US   AF   29024   20026   2						_												US
AD												29060	1					US
AD   25514   25610   1   1   73   7   75   3   4F   25674   25690   1   1   81   7   81   AD   25672   25679   1   1   81   7   81   US   AF   25672   25670   1   1   81   7   81   AD   25672   25679   1   1   81   7   81   US   AF   25672   25679   1   1   81   7   81   AD   25672   25679   1   1   81   7   81   US   AF   25672   25679   1   1   81   7   81   AD   25672   25679   1   1   81   7   81   AD   25672   25679   1   1   81   7   81   US   AF   25672   25679   1   1   81   7   81   AD   25672   25679   1   1   81   7   81   AD   25672   25679   1   1   81   7   81   AD   25672   25672   25679   1   1   81   7   81   AD   25672												29368						US
AD 29672 29879 1 1 8 81 7 81 US AF 29872 29879 1 1 8 81 7 81 AD 30035 30040 1 1 75 7 75 AF 31543 31544 1 1 77 7 77 AD 30035 30040 1 1 80 7 80 AF 31543 31544 1 1 81 7 81 AD 30035 31683 1 1 81 7 81 AF 31543 31544 1 1 1 77 7 7 77 AF AD 30045 1 1 1 77 7 7 7 7 8 AF 31543 31543 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31544 1 1 1 77 7 7 7 7 7 8 AF 31543 31543 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31544 1 1 1 77 7 7 7 7 8 AF 31543 31543 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31544 1 1 1 77 7 7 7 7 8 AF 31543 31543 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31544 1 1 1 77 7 7 7 7 8 AF 31543 31543 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31544 1 1 1 77 7 7 7 7 7 8 AF 31543 31544 1 1 1 77 7 7 7 7 8 AF 31543 31544 1 1 1 77 7 7 7 7 8 AF 31543 31544 1 1 1 77 7 7 7 7 8 AF 31543 31544 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31554 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31554 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31554 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31554 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31554 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31554 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31554 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31554 1 1 1 80 7 80 AF 31543 31554 1 1 1 80 7 80 AF 3			23000						0.5									US
AD   29901   29942   1   1   81   7   81   US   AF   29901   29942   1   1   81   7   81   7   81   AD   30080   1   1   50   7   80   AF   311543   31544   1   1   81   7   81   AD   30120   1   1   80   7   80   AF   311543   31564   1   1   81   7   81   AD   30135   30120   1   1   80   7   80   AF   311543   31562   1   1   81   7   81   AD   30157   1   1   77   77   AF   311653   31685   1   1   81   7   81   AD   30157   1   1   77   77   AF   31685   31685   1   1   81   7   81   AD   30158   31244   1   1   77   77   77   AF   31685   31685   1   1   1   77   77   AD   31283   31284   1   1   77   77   78   AG   22598   31919   31921   1   1   81   7   81   US   AG   25578   1   1   77   77   77   AD   31573   31583   1   1   81   7   81   US   AG   25586   1   1   77   77   77   AE   24462   1   1   81   7   81   US   AG   25587   25588   1   1   77   77   77   AE   24462   1   1   80   7   80   AG   25587   25588   1   1   77   77   77   AE   24462   1   1   80   7   80   AG   25587   25588   1   1   77   77   77   AE   2462   25711   25713   1   1   77   77   77   AG   255616   1   1   77   77   77   AE   25617   25713   1   1   78   7   78   AG   25594   25086   1   1   77   77   77   AE   25861   26861   1   1   77   77   77   77   AE   25861   25861   1   1   80   7   80   AG   25587   25888   1   1   77   77   77   77   AE   25861   25861   1   1   77   77   77   77   77   77																		US
AD 30089																		US
AD   3019   30120   1   1   80   7   80   AF   31543   31564   1   1   81   7   81   AD   30145   1   1   77   77   AF   31563   31623   1   1   81   7   81   AD   30175   1   1   77   7   77   AF   31685   31683   1   1   81   7   81   AD   30262   1   1   80   7   80   AF   31565   31683   1   1   81   7   81   AD   30262   1   1   80   7   80   AF   31583   31628   1   1   7   77   AD   30344   1   1   78   7   78   AG   25599   31921   1   1   81   7   81   AD   30353   31224   1   1   81   7   81   WS   AG   25599   31921   1   1   78   7   78   AD   31573   31628   1   1   81   7   81   US   AG   25598   1   1   77   77   77   AD   31583   1   1   81   7   81   US   AG   25583   1   1   77   77   77   AD   31919   31921   1   81   7   81   US   AG   25583   1   1   77   77   77   AE   24462   1   1   80   7   80   AG   25584   1   1   77   77   77   AE   25617   1   1   77   77   77   AG   25584   1   1   77   77   77   AE   25617   2713   1   1   70   7   70   AG   25584   25088   1   1   77   77   77   AE   25618   1   1   80   7   80   AG   25589   1   1   77   77   77   AE   25619   25713   1   1   70   7   70   AG   25584   25088   1   1   77   77   77   AE   25611   25713   1   1   70   7   70   AG   25584   25088   1   1   77   77   77   AE   25861   28088   1   1   81   7   81   US   AG   25587   25088   1   1   77   77   77   AE   25861   28088   1   1   81   7   81   US   AG   25581   25088   1   1   81   7   81   AE   25900   25000   1   1   81   7   81   US   AG   25090   1   1   81   7   81   AE   25903   25000   1   1   81   7   81   US   AG   25090   1   1   81   7   81   AE   25903   25000   1   1   81   7   81   US   AG   25090   1   1   81   7   81   AE   25903   25000   1   1   81   7   81   US   AG   25090   25090   1   1   81   7   81   AE   25903   25000   1   1   81   7   81   US   AG   25090   25090   1   1   81   7   81   AE   25903   25000   1   1   81   7   81   US   AG   25090   25090   1   1   81   7   81   AE   25903   25000   1   1   81   7   81   US   AG   25090   25090   1									03			230-22						OS
AD 30175	AD			1	1			80										US
AD   30375			30120							_								US
AD   30242				_								31003						US
AD   30734	AD				;	80		80		AF	31919	31921	1	1	81	7	81	US
AD   31263   31264   1   1   77   7   77   77   77   78   78																		
AD			31264															
AD 31968 31989 31921 1 1 81 7 81 US AG 25593 1 1 1 77 7 77 77 AD 32338 31919 31921 1 1 81 77 81 US AG 25596 25587 1 1 1 77 7 77 77 AD 32338 1 1 1 77 7 7 77 AD 32338 1 1 1 77 7 7 77 AD 32338 1 1 1 77 7 7 77 AD 32338 1 1 1 77 7 7 77 AE 25617 1 1 80 77 70 P AG 25596 1 1 1 77 7 7 77 AE 25617 1 1 77 7 7 77 AE 25617 1 1 77 7 7 77 77 AE 25617 1 1 77 7 7 77 77 AE 25617 1 1 77 7 7 77 AE 25617 1 1 77 7 7 77 77 AE 25617 1 1 77 7 7 77 77 AE 25617 1 1 80 77 70 P AG 27594 28006 1 1 81 7 81 AE 27599 2 1 1 81 7 81 US AG 28070 28011 1 81 7 81 AE 2808 AE 2808 1 1 1 81 7 81 US AG 28070 28011 1 1 81 7 81 AE 2808 AE 2809 1 1 1 81 7 81 US AG 2808 1 1 81 7 81 AE 2809 2808 1 1 81 7 81 AE 2809 28006 1 1 81 7 81 US AG 28070 28011 1 81 7 81 AE 2809 2800 28006 1 1 1 81 7 81 US AG 2808 2808 1 1 81 7 81 AE 2809 2808 2808 1 1 81 7 81 US AG 2808 2808 1 1 81 7 81 AE 2809 2808 1 1 81 7 81 US AG 2808 2808 1 1 81 7 81 AE 2809 2800 28006 1 1 81 7 81 US AG 2801 2808 1 1 81 7 81 AE 2802 2800 28006 1 1 81 7 81 US AG 2801 2808 1 1 81 7 81 AE 2802 28006 1 1 81 7 81 US AG 2801 2808 1 1 81 7 81 AE 2802 2803 28006 1 1 81 7 81 US AG 2801 2808 1 1 81 7 81 US AG 2801 2808 1 1 81 7 81 US AG 2801 2808 1 1 81 7 81 US AG 2801 2808 1 1 81 7 81 US AG 2801 2808 1 1 81 7 81 US AG 2801 2808 1 1 81 7 81 US AG 3154 31564 1 1 81 7 81 US AG 3154 31564 1 1 81 7 81 US AG 3154 31564 1 1 81 7 81 US AG 31573 3158 1 1 81 7									US									
AD   31919   31921   1   1   81   7   81   US   AG   25587   25588   1   1   77   7   77   AE   24462   1   1   76   7   76   AE   22462   1   1   70   7   70   AE   22462   1   1   70   7   77   AE   225617   25713   1   1   70   7   77   AE   225617   25713   1   1   70   7   70   AE   225617   25713   1   1   70   7   70   AE   225617   25713   1   1   70   7   70   AE   225617   25713   1   1   70   7   70   AE   225617   25713   1   1   70   7   70   AE   225110   1   1   81   7   81   AE   27944   28006   1   1   81   7   81   AE   22974   28110   1   1   81   7   81   AE   22817   28638   1   1   81   7   81   AE   22811   28638   1   1   81   7   81   AE   22811   28638   1   1   81   7   81   AE   22811   28638   1   1   81   7   81   AE   22870   22901   1   1   81   7   81   AE   22870   22901   1   1   81   7   81   AE   22970   22901   1   1   81   7   81   AE   22970   22901   1   1   81   7   81   AE   22905   22906   1   81   7   81   AE   22023   22906   1   81   7   81   AE   22023   22906   1   81   7   81   AE   22023   22906   1   81   7   81   AE   22023   22906   1   81   7   81   AE   22031   23908   1   81   7   81   AE   22636   23908   23908   23908   23908   23908   AE   23908   23908   23908   23908   23908   23908													-					
AD 32338												25588						
AE   25617			31361						US			2000						
AE																		
AE 27934 28006 1 1 81 78 71 81 US AG 28917 28110 1 1 81 7 81 AE 28074 28110 1 1 81 7 81 US AG 28917 28911 1 1 80 7 80 AE 28911 1 1 1 80 7 80 AG 28970 28911 1 1 1 80 7 80 AE 28981 28086 1 1 81 7 81 US AG 28970 28911 1 1 1 80 7 80 AE 28981 28086 1 1 81 7 81 US AG 28970 28911 1 1 1 80 7 80 AG 28970 28911 1 1 81 7 81 AE 28086 28987 1 1 80 7 80 AG 28970 28906 1 1 81 7 81 AE 28086 28987 1 1 80 7 80 AG 28970 28906 1 1 81 7 81 AE 28086 28987 1 1 80 7 80 AG 28973 28000 1 1 81 7 81 AE 28090 28900 1 1 81 7 81 AE 28086 28987 1 1 81 7 81 US AG 28934 28500 1 1 81 7 81 AE 28086 28987 1 1 81 7 81 US AG 28934 28500 1 1 81 7 81 AE 28086 28988 1 1 1 81 7 81 US AG 28961 28988 1 1 81 7 81 AE 28086 28988 1 1 81 7 81 US AG 28961 28988 1 1 81 7 81 AE 28086 28988 1 1 81 7 81 US AG 28961 28988 1 1 81 7 81 AE 28086 28974 28900 1 1 81 7 81 US AG 28961 28988 1 1 81 7 81 AE 28086 28974 28900 1 1 81 7 81 US AG 28961 28988 1 1 81 7 81 AE 28086 28974 28900 1 1 81 7 81 US AG 28961 29888 1 1 81 7 81 US AG 28961 28988 1 1 81 7 81 US AG 28961 28988 1 1 81 7 81 AE 28974 28900 1 1 81 7 81 US AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 28900 1 1 81 7 81 US AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 28900 1 1 81 7 81 US AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 28900 1 1 81 7 81 US AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28970 1 1 81 7 81 US AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28970 1 1 81 7 81 US AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28970 1 1 81 7 81 US AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28970 1 1 1 81 7 81 US AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28975 1 1 1 80 7 80 AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28976 1 1 1 80 7 80 AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28976 1 1 1 80 7 80 AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28976 1 1 1 80 7 80 AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28976 1 1 1 80 7 80 AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28976 1 1 1 80 7 80 AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28976 1 1 1 80 7 80 AG 31543 31564 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28976 1 1 1 80 7 80 AG 31543 31591 31 1 1 81 7 81 AE 28974 AE 28976 1 1 1 80 7 80 AG 31543 31591 3154 1 1 81 7			95719						ъ			28006		1 -				US
AE			20110						-									US
AE	AE			1	1		7	81								7		US
AE 28961								1										TIC
AE			28038						US									US US
AE	AE	28966	28967	1	1						29023		1	1		7		US
AE					1													US
AE			29006						US									US US
AE	AE	29023	29060			81		81	US		29672	29679			81	7	81	US
AE	AE		00000		1		7	79	770				1	1				US
AE	AE																	US US
AE	AE	29536							0.5						81		81	US
AE         29801         29842         1         1         81         7         81         US         AG         31835         1         1         7         7         79           AE         30090         1         1         80         7         80         AG         31813         1         1         79         7         79           AE         30245         1         1         80         7         80         AG         31919         31921         1         1         81         7         81           AE         30256         1         1         80         7         80         AG         31919         31921         1         1         81         7         81           AE         30270         1         1         80         7         80         AH         27944         28006         1         1         81         7         81         AH         28074         28110         1         81         7         81         AB         31543         31544         1         1         81         7         81         US         AH         28094         28410         1         81         7 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>01870</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>												01870						
AE         30090         1         1         90         7         80         AG         31844         1         1         79         7         79           AE         30109         1         1         80         7         80         AG         31913         31921         1         1         79         7         79           AE         30245         1         1         80         7         80         AG         31919         31921         1         1         81         7         81           AE         30270         1         1         80         7         80         AH         22944         28006         1         1         81         7         81           AE         30355         30356         1         1         81         7         81         US         AH         28074         28110         1         1         81         7         81           AE         31573         31628         1         1         81         7         81         US         AH         28611         22638         1         1         81         7         81           AE         31633 <td>AE  </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>31756</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>79</td> <td></td> <td></td> <td></td>	AE											31756	_	_	79			
AE 30245	AE	30090	2302						05						79			
AE 30270	AE																	
AE         30270         1         1         80         7         80         AH         27944         28006         1         1         81         7         81           AE         30355         30356         1         1         78         7         78         AH         28074         28110         1         1         81         7         81           AE         31543         31564         1         1         81         7         81         US         AH         28409         28410         1         1         80         7         80           AE         31573         31628         1         1         81         7         81         US         AH         28970         29001         1         1         81         7         81           AE         31633         31644         1         1         75         7         75         AH         28970         29001         1         1         81         7         81           AE         31665         31683         1         1         81         7         81         US         AH         29005         29060         1         1	AE AE											31921						US
AE 30355 30356 1 1 78 7 78 AH 28074 28110 1 1 81 7 81 AE 31543 31554 1 1 81 7 81 US AH 28409 28410 1 1 80 7 80 AE 31573 31628 1 1 81 7 81 US AH 28970 2901 1 1 81 7 81 AE 31633 31634 1 1 75 7 75 AH 29005 29006 1 1 81 7 81 AE 31635 31683 1 1 81 7 81 US AH 29005 29006 1 1 81 7 81 AE 31665 31683 1 1 81 7 81 US AH 29023 29060 1 1 81 7 81 AE 31697 1 1 79 7 79 AH 29361 29368 1 1 81 7 81 AE 31919 31921 1 1 81 7 81 US AH 29374 29500 1 1 81 7 81 AE 32351 AE 32351 1 1 80 7 80 AH 29374 29500 1 1 81 7 81 AE 32440 1 1 80 7 80 AH 29601 29610 1 1 81 7 81 AE 32440 1 1 80 7 80 AH 29601 29610 1 1 81 7 81 AE 32440 1 1 80 7 80 AH 29601 29610 1 1 81 7 81 AF 25220 1 1 78 7 78 AH 30518 30519 1 1 78 7 78 AH 31543 31564 1 1 81 7 81 AF 25244 1 1 78 7 78 AH 31573 31628 1 1 81 7 81 AF 25248 1 1 78 7 78 AH 31573 31628 1 1 81 7 81 AF 25248 1 1 78 7 78 AH 31573 31628 1 1 81 7 81 AF 25248 29035 1 1 76 7 76 AH 31573 31628 1 1 81 7 81 AF 25248 29035 1 1 76 7 76 AH 31573 31628 1 1 81 7 81 AF 25248 29037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28037 AF 28074 28110 1 1 81 7 81 US AI 28859 1 1 72 7 72	AE	30270		_								28006						US
AE 31573 31628 1 1 81 7 81 US AH 28611 28638 1 1 81 7 81 AE 31633 31634 1 1 75 7 75 AH 28970 29001 1 1 81 7 81 AE 31643 31644 1 1 75 7 75 AH 29005 29006 1 1 81 7 81 AE 31665 31683 1 1 81 7 81 US AH 29023 29060 1 1 81 7 81 AE 31919 31921 1 1 81 7 81 US AH 29361 29368 1 1 81 7 81 AE 32351 1 1 80 7 80 AH 29601 29610 1 1 81 7 81 AE 32440 1 1 80 7 80 AH 29601 29610 1 1 81 7 81 AF 25220 1 1 1 78 7 78 AH 29801 29802 1 1 81 7 81 AF 25244 1 1 78 7 78 AH 30518 30519 1 1 78 7 78 AH 31543 31564 1 1 81 7 81 AF 25244 28006 1 1 81 7 7 81 AH 31573 31628 1 1 81 7 81 AF 25365 1 1 77 77 77 78 AH 31573 31628 1 1 81 7 81 AF 25365 1 1 77 77 77 78 AH 31573 31628 1 1 81 7 81 AF 25365 1 1 77 77 77 77 AH 31655 31683 1 1 81 7 81 AF 25365 1 1 77 77 77 77 AH 31655 31683 1 1 81 7 81 AF 25365 1 1 77 77 77 77 AH 31655 31683 1 1 81 7 81 AF 25365 1 1 77 77 77 77 AH 31655 31683 1 1 81 7 81 AF 28037 AF 28037 2 1 1 76 7 76 AH 31919 31921 1 1 81 7 81 AF 28037 AF 28037 2 1 1 76 7 76 AH 32410 1 1 80 7 70 AH 32410 1 1 80 7 80 AF 28037 2 1 1 76 7 76 AH 32410 1 1 72 7 72 AF 28037 AF 28074 28100 1 1 81 7 81 US AH 32410 1 1 72 7 72	AE	30355		1	1	78	7	78	****	AH	28074	28110	1	1	81	7	81	US
AE       31633       31634       1       1       75       7       75       AH       28970       29001       1       1       81       7       81         AE       31643       31644       1       1       75       7       75       AH       29005       29006       1       1       81       7       81         AE       31665       31683       1       1       81       7       81       US       AH       29023       29060       1       1       81       7       81         AE       31697       1       1       79       7       79       AH       29361       29368       1       1       81       7       81         AE       31919       31921       1       1       81       7       80       AH       29374       29500       1       1       81       7       81         AE       32351       1       1       80       7       80       AH       29601       29600       1       1       81       7       81         AF       24461       1       1       80       7       80       AH       29601																		TTO
AE         31643         31644         1         1         75         7         75         AH         29005         29006         1         1         81         7         81           AE         31665         31683         1         1         81         7         81         US         AH         29023         29060         1         1         81         7         81           AE         31697         1         1         79         7         79         AH         29361         29368         1         1         81         7         81           AE         31919         31921         1         1         81         7         81         US         AH         29374         29500         1         1         81         7         81           AE         32351         1         1         80         7         80         AH         29601         29600         1         1         81         7         81           AE         32440         1         1         80         7         80         AH         29672         29679         1         1         81         7         81	AE								US				_	_				US US
AE 31697	AE	31643	31644	1	1	75	7	75		AH	29005	29006	1	1	81	7	81	US
AE 31919 31921 1 1 81 7 81 US AH 29374 29500 1 1 81 7 81 AE 32351 1 1 80 7 80 AH 29672 29679 1 1 81 7 81 AF 25220 1 1 78 7 78 AH 30518 30519 1 1 78 7 78 AH 31543 31564 1 1 81 7 81 AF 25248 1 1 78 7 78 AH 31573 31628 1 1 81 7 81 AF 2532 1 1 81 77 77 77 77 AH 31665 31683 1 1 81 7 81 AF 2532 1 1 81 77 77 81 AH 31665 31683 1 1 81 7 81 AF 2533 1 1 1 77 7 77 77 AH 31665 31683 1 1 81 7 81 AF 2533 1 1 1 77 7 77 77 AH 31665 31683 1 1 81 7 81 AF 28037 2 1 1 76 7 76 AH 32410 1 1 80 7 80 AH 32410 1 1 72 7 72 AF 28037 2 1 1 76 7 76 AH 32410 1 1 72 7 72 AF 28074 2810 1 1 81 7 81 US AH 26861 1 1 72 7 72			31683						US									US
AE         32351         1         1         80         7         80         AH         29601         29610         1         1         81         7         81           AE         32440         1         1         80         7         80         AH         29672         29679         1         1         81         7         81           AF         24461         1         1         80         7         80         AH         29801         29842         1         1         81         7         81           AF         25220         1         1         78         7         78         AH         30518         30519         1         1         78         7         78           AF         25244         1         1         78         7         78         AH         31543         31564         1         1         81         7         81           AF         25248         1         1         78         7         78         AH         31573         31628         1         1         81         7         81           AF         25322         1         1         77			31921						US						-			US US
AF       24461       1       1       80       7       80       AH       29801       29842       1       1       81       7       81         AF       25220       1       1       78       7       78       AH       30518       30519       1       1       78       7       78         AF       25244       1       1       78       7       78       AH       31543       31564       1       1       81       7       81         AF       25248       1       1       78       7       78       AH       31573       31628       1       1       81       7       81         AF       2532       1       1       77       77       AH       31665       31683       1       1       81       7       81         AF       27944       28006       1       1       81       7       81       US       AH       31919       31921       1       1       81       7       81         AF       28035       1       1       76       7       76       AH       32410       1       1       72       7       72	AE	32351		1	1	80	7	80		AH	29601	29610	1	1	81	7	81	US.
AF   25220	AE																	US
AF     25244     1     1     78     7     78     AH     31543     31564     1     1     81     7     81       AF     25248     1     1     78     7     78     AH     31573     31628     1     1     81     7     81       AF     25532     1     1     77     7     77     AH     31665     31683     1     1     81     7     81       AF     27944     28006     1     1     81     7     81     US     AH     31919     31921     1     1     81     7     81       AF     28035     1     1     76     7     76     AH     32410     1     1     80     7     80       AF     28037     1     1     76     7     76     AH     32410     1     1     72     7     72       AF     28074     2810     1     1     81     7     81     US     AI     26861     1     1     1     72     7     72	AF															7		US
AF   25248	AF	25244		1	1	78	7	78		AH	31543	31564	1		81	7		US
AF     27944     28006     1     1     81     7     81     US     AH     31919     31921     1     1     81     7     81       AF     28035     1     1     76     7     76     AH     32410     1     1     1     80     7     80       AF     28037     1     1     76     7     76     AI     26859     1     1     72     7     72       AF     28074     28110     1     1     81     7     81     US     AI     26861     1     1     72     7     72											31573	31628			81	7		US
AF 28035			28006						US							7		US US
AF   28037   1 1 76 7 76   AI   26859   1 1 72 7 72   AF   28074   28110 1 1 81 7 81 US AI   26861   1 1 72 7 72	AF		2000					76	.53			01961		1	80	7	80	0.0
	AF	28037	Bosse											1	72	7		
AF   28344   28345   1   1   80   7   80     AI   27944   28006   1   1   81   7   81	AF	28074 28344	28110 28345	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	81 80	7	81 80	US	AI AI	26861 27944	28006	1		72 81	7 7	72   81	US

	Numero de	d titoli		Data ila qu il titol estratt	ale o		prima a che			Numero d	lei titoli		Data alla qu Il titol	ale o	della cedol	enza prima a che essere	1 QU "
≊Serie	dal	al	èı	im bor bile		un al ti estr	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al	è	rimbo bile		un alti estr	ita tolo atto	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D 84	$\vdash$			G	M	A	М	A	D
IA	28074	28110	1	. 1	81	7	81	US	AM	6671	6710	1	1	81	7	81	US
AI	28611	28638	1	1	81	7	81	US	AM	6806	6811	1		81	7	81	US
AI	28655	28657	1	1	79	7	79		AN	6671	6710	1		81	7	81	US
AI	28667 28669	28678	1	1 1	79 79	7 7	79 79		AN AO	6806 6671	6811 6710	1 1		81	7 7	81	US
Ä	28725	20010	i	i	79	7	79		AO I	6806	<b>68</b> 11	i		81 81	7	81 81	US
IA	28771		1	1	79	7	79	1	AP	6671	6710	1		81	7	81	US
AI	28775	00550	1	1	79	7	79		AP	6806	6811	1		81	7	81	US
AI AI	28777 28795	28779 28796	1	1	79 80	7	79 80		AQ AQ	6671 6806	6710 6811	1 1		81 81	7 7	81 81	US
AI	28800	20130	1	1	80	7	80		AR	6671	6710	i		81	7	81	US
AI	28809	28810	1	1	71	7	71	P	AR	6806	6811	1	1	81	7	81	US
Ϋ́Ι	28817	28818	1	1	71	7	71	P	AS	6671	6710	1		81	7	81	US
AI AI	28939 28943	,	1	1	80 80	7	80 80	1	AS   AT	6806 6671	6811 6710	1		81 81	7 7	81 81	US
ĀĪ	28970	29001	ī	î	81	7	81	US	AT	6806	6811	i		81	7	81	US
ΑI	29005	29006	1	1	81	7	81	US	AU	6671	6710	ī	1	81	7	81	ÜS
ΑĪ	29023	29060	1	1	81	7	81	US	AU	6806	6811	1		81	7	81	US
AI AI	29361 29374	29368 29500	1	1	81 81	7 7	81 81	US	AU AV	6860 6671	6861 6710	1		73 81	7 7	73 81	us
AI	29601	29610	ī	i	81	;	81	US	AV	6806	6811	ĺ		81	7	81	US
AI	29672	29679	1	1	81	7	81	US	AW	6671	6710	ī		81	7	81	US
AI	29801	29842	1	1	81	7	81	US	AW	6806	6811	1	1	81	7	81	US
AI AI	31543 31573	31564 31628	1	1	81 81	7 7	81 81	US	AX AX	6671 6736	6710	1		81	7	81	US
Ä	31665	31683	1	1	81	7	81	US	AX	6806	6767 6811	1 1		80 81	7 7	80	us
AI	31919	31921	1	ī	81	7	81	US	AX	6826	6832	î		79	7	79	05
AJ	24548		1	1	80	7	80		AX	6873		1	1	79	7	79	ì
AJ AJ	27944 28074	28006 28110	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	AX	6886	6892	1		79	7	79	1
Ä	28611	28638	1	i	81	7	81	US	AY AY	6355 6362	6359 6380	1 1		78 76	7 7	78 76	1
AJ	28970	29001	ī	ī	81	7	81	ÜS	AY	6671	6710	l î		81	7	81	us
ΑJ	29005	29006	1	1	81	7	81	US	AY	6750	6751	1	1	80	7	80	
AJ AJ	29023 29361	29060 29368	1	1	81 81	7 7	81 81	US	AY	6756	6758	1 1	1	80	7	80	,,,,
ĀJ	29374	29500	1	i	81	7	81	US	AY AZ	6806 6671	6811 6710	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
AJ	29601	29610	1	1	81	7	81	US	AZ	6762	6763	ī		80	7	80	05
AJ	29672	29679	1	1	81	7	81	US	AZ	6767		1	_	80	7	80	
AJ AJ	29801 30212	29842 30213	1	1 1	81 77	7	81	US	AZ   AZ	6806	6811	1 1		81	7	81	US
Ã,	30325	30213	î	i	78	1 7	78		AZ	6835 6847	6838 6850	1	1 1	79 73	7 7	79 73	
AJ	30393		ī	1	78	7	78		BA	6290	6316	î	î	81	1 7	81	US
ΑŢ	30686		1	1	67	7	67	P	BA	6429		1			7	81	US
AJ AJ	31543 31573	31564 31628	1	1	81 81	7	81	US	BA BA	6621 6728		1 1	1 1		7 7	80	
ĀĴ	31665	31683	î	î	81	7	81	US	BA	6733		l i		80			
AJ	31791	31792	1	1	79	7	79		"	0.00		•	1 -	1 55	1	1 ~~	ı
AJ AJ	31838		1	1	79	7	79	1	1		TITOLI DA	L, 5	00,00	)			
AJ AJ	31848 31919	31921	1	1 1	79 81	7	79 81	US	1								
AK	24727	24737	ī	î	81	7	81	US	AL	10479	10495	1	1	81	7	81	US
AK	24896	24898	1	1	81	7	81	US	AL	10673	10685	1		81	7	81	US
AK AK	25694	25704	1	1	81	7	81	US	AL	10693	10698	1	1	81	7	81	US
AK	25911 26010	25993	1	1 1	81 79	7 7	81 79	US	AL AM	10736 10479	10792 10495	1 1	1 1	81 81	7 7	81	US US
AK	26016		i	i	80	7	80		AM	10673	10685	l i	i	81	7	81	US
AK	26248	26263	1	1	79	7	79		AM	10693	10698	1	1	81	7	81	US
AK AK	26264	26362	1	1	80	7	80	TIC	AM	10736	10792	1	1	81	7	81	US
AK	26363	26368	1	1	81	7	81	US	AN AN	10479 10673	10495 10685	1 1	1 1	81 81	7	81	US
		6% Serie	Sno.	iala					AN	10693	10698	l î	î	81	7	81	US
« PIA	NO per lo		-		GRI	COL	TUI	RA »	AN AO AO	10736 10479 10673	10792 10495 10685	1 1 1	1 1 1	81 81 81	7 7 7	81 81 81	US US US
		Emissione	•						AO AO	10693 10736	10698 10792	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
		Codice 2	6 - 8	18					AP AP	10479 10673	10495 10685	1	1 1	81 81	7	81 81	US
	•	TITOLI DA	L. 2	50.000	)				AP	10693	10698	1	1	81	7	81	US
	6671 I	6710				_			AP AQ	10736 10479	10792 10495	1		81 81	7	81 81	US

	Numero de	i titoli	1	Data ila qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che essere	rteggio S BB = P		Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol	lale lo	cedol	prima la che	rteggio 3 ne = P
Serie	dal	a.l		etratt imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile		al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
$\rightarrow$			G	M	A	M	A	D &				G	M	A	M	A	Ulti
		10000					0.1	,,,									
AQ AQ	10693 10736	10698 10792	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	AM AN	36118 32842	36189 32860	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US
AQ	11305	11306	1	1	78	7	78		AN	32877	32957	1	1	81	7	81	US
AQ	11368		1	1	78	7	78		AN	34322	34353	1	1		7		US
AQ AQ	11389 11390	11394	1	1 1	78 80	7	78 80		AN AN	36039 36118	36066 36189	1		81 81	7 7		US
AQ	11404	11405	1	1	80	7	80		AO	32842	32860	i			7		US
AQ	11444	1140	1	1	80	7	80		AO	32877	32957	1	1	81	7		US
AQ AQ	11446 11450	11447	1	1 1	80	7 7	80 80		AO AO	34322 36039	34353 36066	1 1		81 81	7		US
AR	10479	10495	i	i	81	7	81	US	AO	36118	36189	i			7		US
AR	10673	10685	1	1	81	7	81	US	AP	32842	32860	1	1	81	7	81	US
AR AR	10693 10736	10698 10792	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AP AP	32877 34322	32957 34353	1			7		US
AR	11307	10132	1	î	78	7	78	03	AP	36039	36066	i	1 -		7		US
AR	11309	11310	1	1	78	7	78		AP	36118	36189	1	1	81	7	81	ÜS
AS	10479	10495	1	1	81	7	81	US	AQ	32842	32860	1		81	7		US
AS AS	10673 10693	10685 10698	1	1	81 81	7	81 81	US	AQ AQ	32877 34322	32957 34353	1 1		81	7 7		US
AS	10736	10792	1	1	81	7	81	ÜS	AQ	36039	36066	î			7		US
AT	10427	10.405	1	1	72	7	72		AQ	36118	36189	1		81	7		US
AT AT	10479 10673	10495 10685	1	1	81 81	7	81 81	US	AR AR	32842 32877	32860 32957	1	1	81 81	7 7		US
AT	10693	10698	1	ī	81	7	81	US	AR	34322	34353	i	1 -		7		US
AT	10736	10792	1	1	81	7	81	US	AR	36039	36066	1	1	81	7	81	US
AU AU	10479 10673	10495 10685	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	AR AS	36118 32842	36189 32860	1 1		81 81	7 7		US
AU	10693	10698	1	1	81	7	81	US	AS AS	32877	32957	li			7		US
AU	10736	10792	1	1	81	7	81	US	AS	33047		1	1	80	7	80	"
AV AV	10479 10673	10495 10685	1	1	81 81	7 7	81 81	US	AS AS	33482 34233	33483 34234	1	1 1	80			
ĀV	10693	10638	1	1	81	7	81	US	AS	34322	34353	i	i		7		US
AV	10736	10792	. 1	1	81	7	81	US	AS	36039	36066	1	1	81	7	81	US
AV	11273	10.405	1	1	80	7	80	770	AS	36118	36189	1	1 -		7		US
AW AW	10479 10600	10495 10602	1 1	1	81 79	7	81 79	US	AT AT	32794 32842	32860	li	1 1		7 7		US
AW	10673	10685	ī	î	81	7	81	US	AT	32874	02000	î	i				"
AW	10693	10698	1	1	81	7	81	US	AT	32877	32957	1			7		US
AW AW	10736 10982	10792 10983	1	1	81 76	7	81 76	US	AT AT	33464 33467		1	1 1	76 76			
AX	10479	10495	1	î	81	7	81	us	AT	34322	34353	i	li		7		US
AX	10673	10685	1	1	81	7	81	US	AT	36039	36066	1	1	81			US
AX AX	10693 10736	10698 10792	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	AT AT	36118 36247	36189 36248	1 1	1 1	81 78	7		US
AY	10479	10495	ī	ī	81	7	81	US	ΑÜ	32842	32860	ī					US
AY	10673	10685	1	1	81	7	81	US	ΑU	32877	32957	1	1				US
AY AY	10693 10736	10698 10792	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	AU AU	34322 36039	34353 36066	1	1 1		7 7		US US
AZ	10479	10495	1	1	81	7	81	US	AU	36118	36189	1		81			US
AZ	10673	10685	1	1	81	7	81	US	AV	32842	32860	1	1	81	7	81	US
AZ	10693	10698	1	1	81	7	81	US	ΑV	32877	32957	1 1			7 7		US
AZ AZ	10736 11103	10792	1	1	81 70	7 7	81 70	US P	AV AV	34322 36039	34353 36066	1			1 7	81	US US
BA	10340	10351	1	1	81	7	81	US	AV	36118	36189	1	1	81	7	81	US
BA	10383	10400	1	1	81	7	81	US	AW	32842	32860	1	1		7	81	US
BA BA	10485 10545	10494 10560	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	AW AW	32877 34322	32957 34353	1 1	1 1		7 7	81 81	US US
BA	10671	10672	î			7	80	05	AW	36039	36066	î	i		7	81	US
·	•			-	-				AW	36118	36189	1	1	81	7	81	US
			_		_				AX AX	32842 32877	32860 32957	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
	T	ITOLJ DA	L, 1.0	00.00	0				AX AX	34322 36039	34353 36066	1	1 1		7	81 81	US
AL	32842	32860	1	1	81	7	81	US	AX	36118	36189	1	l i	81	7	81	US
AL	32877	32957	1	1	81	7	81	US	AY	32748	32749	1	1	79	7	79	
AL AL	34322 36039	34353 36066	1	1 1	81 81	7	81 81	US	AY AY	32812 32822		1 1	1 1	79 79	7	79 79	ı
A	36118	36189	1	i	81	4	81	US	AY	32840		1	i	79	7	79	
AM AM	32842	32860	1	1	81	7	81	US	AY	32842	32860	1	1	81	7	81	US
AM ]	32877 34322	32957	1	1	81 81	7	81 81	US US	AY	32877 34322	32957 34353	1 1	1	81 81	7	81 81	US
AM	36039	34353 36066	1 1	1	81	7	81	US	AY AY	34322 34617	34625	1	1 1	74	7	74	0.3

	Numero d	ei titoli		Data lla qu li titol	ale o	cedol	enza prima a che			Numero d	lei titoli	ı	Data alla qu il tito	iale lo	della cedol	enza prima la che essere	- au
Serie		-1		stratt imboi bile		un al ti	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dol	-3		estrati rimbo bile	rsa	al ti	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	a.l	G	M	A	estr M	A	Ultimo . Prescriz		dal	al	G	М	A	M	A A	Ultimo _ Prescriz
AY AY	36039 36118	36066 36189	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	AR AR	91 120	101	1			7	81 81	US US
AZ	32842	32860	i	1	81	7	81	US	AS	91	101	1	1	81	7	81	US
AZ	32877	32957	1	1	81	7	81	US	AS	120	101	1			7		US
AZ AZ	33117 33134		1 1	1 1	80 80	7	80 80		AT AT	91 120	101	1 1			7		US US
AZ	33138		î	ī	80	7	80		AU	91	101	1	. 1	81	7	81	US
Z	34322	34353	1	1	81	7	81	US	AU	120 91	101	1			7		US
AZ	35072 36039	35073 36066	1 1	1 1	79 81	7	79 81	US	AV AV	120	101	1 1		81 81	7 7		US US
άŽ	36118	36189	î	1	81	7	81	US	AW	91	101	1	. 1		7	81	US
3A.	33910		1	1	79	7	79		AW	120	,,,	1			7		US
BA	33938 33956	33941	1 1	1	79 79	7	79 79		AX AX	91 120	101	1 1			7 7		US US
3A	33967		i	ī	79	7	79		AY	91	101	î			7	81	US
3A	34283	34302	1	1	81	7	81	US	AY	120		1			7		US
3A	34386   34453	34387 34468	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	AZ AZ	91 120	101	1 1	1 1		7 7		US US
BA   BA	34593	34692	i	1	81	7	81	US	BA	6	9	i	li		7		US
	0200	0.1000	, -			1 1	,		BA	118	120	1					ÜS
	7	TITOLI DA	L. 5.0	00.00	)						6% Serie	Sno	ماءاء				
L	18	33	1	1	81	7	81	US	« PI	ANO per lo		-			ICO	L <b>TU</b> :	RA »
M M	80 18	97 33	1	1	81 81	7 7	81 81	US US									
M	80	97	1	1	81	7	81	US			Emission	e Ott	ava				
'N	18 80	33 97	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US			Codice :	26 - '	76				
NO.	18	33	î	î	81	7	81	US									
40	80	97	1	1	81	7	81	US			TITOLI DA	L	50.000	)			
AP   AP	18 80	33 97	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US									
ÀQ	18	33	î	î	81	7	81	US	CM	24060	24090	1	1	81	7	81	US
AQ	80	97	1	1	81	7	81	US	CM	24150	24213	1	1		7		US
AR AR	18 80	33 97	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US	CM CM	24452 24605	1	1 1		1			
AS	18	33	î	î	81	7	81	US	CM	24662		ī	ī	79	7	79	
AS	80	97	1	1	81	7	81	US	CM	24669		1			7		
AT	18 80	33	1	1	81 81	7	81 81	US	CM CM	24698 24918	24921	1		79 80	7 7	79 80	
AT AU	18	97 33	1 1	1	81	7	81	US	CM	24926	24321	î	î			80	
AU	80	97	1	1	81	7	81	US	CM	24928	24929	1	. 1			80	i
AV AV	18 80	33 97	1	1 1	81	7	81 81	US	CN CN	23867 24080	23870 24090	1 1	1 1		7 7	72 81	us
Àw	18	33	1 1	1	81 81	7	81	US	CN	24150	24213	li	li		7	81	US
\W	80	97	1	1	81	7	81	US	CN	24508		1	1	78	7	78	
AX	18	33 97	1	1	81	7	81	US	CN	24604 24751	24754	1	1 1		7	79 79	
AY	80 18	33	1	1	81 81	7	81 81	US	CN	25047	24134	1 1	i		7 7	76	
AY	80	97	ī	ī	81	7	81	US	co	24080	24090	1	1	81	7	81	US
AZ	18	33	1	1	81	7	81	US	CO	24101	24102	1	1		7	77	116
AZ BA	80 284	97 292	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	CO	24150 24501	24213 24502	1 1			7 7	81 78	US
3A	312	323	î	1	81	7	81	US	CO	24744	24745	1	1	79	7	79	
BA	359	360	1	1	80	7	80	!	CO	25113	25120	1				76 76	
									CO CP	25119 23894	25120 23895	1 1			7 7	73	
	1	TTOLI DA	L. 10.	000.00	10				CP CP	24080 24144	24090	1 1	1	81	7 7	81 77	US
AL	91	101	1	1	81	7 7	81	US	CP CP	24150 24436	24213 24437	1 1	1	81	7 7	81 78	US
A.M	120 91	101	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	CP	24444	24437 24449	1	1	78	7	78	
AM	120	4.0-	1	1	81	7	81	US	CP	24497	9.4005	1				78	1
AN AN	91 120	101	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	CP CP	24663 24696	24665	1 1			7 7	79 79	1
AO	91	101	i	-1	81	7	81	US	CP	24743	24744	1	1	79	7	79	
AO	120		1	1	81	7	81	US	CP	24910	24911	1			7	80	
AP AP	91 120	101	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	CQ CQ	23872 24080	24090	1 1			7	72 81	us
AQ	91	101	1	li	81	1 7	81	US	CQ	24150	24213	1	1	81	7	81	ÜS
AQ	120		lī	l ī	81	7	81	US	CQ	24683		1	1	79	7	79	l

	Numero d	el titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio – US Prescrizione – P	ge-1:	Numero d	el titoli		Data alla qu il tito estrati	iale lo	della cedol	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie		_		rim bor bile		al ti	ita tolo	on a	Serie				rimbo bile	rsa	un	ita tolo	no 80 = U
	dal	al	<u> </u>			-	atto	Ultimo		dal	al			T	-	atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A					G	M	A	M	A	D 4
CQ	24695	24696	1	1	79	7	79		cw	24902		1	1	80	7	80	
CQ	24754		1	1	79	7	79		CW	24906	24907	1	. 1	80	7	80	
CQ	24830   24868	24832	1 1	1 1	80   80	7	80 80		CW	24917	24918	1	1	80	7	80	
CQ CQ	24871	24874	i	i	80	7	80		cx	24920 24080	24922 24090	1	1	80 81	7 7	80 81	US
CQ	24903	24904	1	1	80	7	80		СХ	24150	24213	î	Î		7	81	US
CQ	24907	24012	1 1	1	80 80	7	80 80		CX	24500	0.4511	1	1		7	78	
CQ	24909 25046	24912	1	1 1	76	7	76		cx	24510 24629	24511 24632	1 1	1 1		7 7	78 74	
CQ	25110	25112	1	1	76	7	76		CX	24698	24710	1	1	79	7	79	
CQ CR	25121 24080	24090	1 1	1 1	76 81	7	76 81	US	CX	24889 24892	24901	1	1		7	80	
CR	24150	24213	ī	1	81	7	81	US	cx	24908	24913	i	1		7 7	80 80	
CR	24620	24623	1	1	74	7	74		CX	25375	25380	1	1		7	70	P
CR CR	24625 24627		1 1	1	74 74	7	74 74		CX	25397 24080	24090	1 1			7 7	70 81	P US
CR	24659	24660	î	1	74	7	74		CY	24150	24213	î			7	81	US
CR	24661	24668	1	1	79	7	79	***	CY	24608	24609	1	1	79	7	79	
CS CS	24080 24150	24090 24213	1	1	81 81	7	81 81	US US	CZ CZ	24080 24150	24090 24213	1 1		81 81	7 7	81 81	US US
CS	24831		î	1	80	7	80		CZ	24691	5-210	1			7	79	US
CS CS CS	24877		1	1	80	7	80		CZ	24754		1	1		7	79	
CS	24880 24884	24906	1 1	1	80 80	7	80 80		CZ CZ	24893 24895		1 1			7	80 80	
CS	24919	- 200	1	1	80	7	80		DA	23916		1	1	75	7	75	
CS	24926		1	1	80	7	80		DA	23962	0.4000	1	1	75	7	75	
CS CS	25039 25042	25043	1	1 1	76 76	7	76 76		DA DA	24080 24150	24090 24213	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
CS	25046	-502	ī	1	76	7	76		DA	24510	24210	1	1	78	7	78	05
CS CT	25123 23873		1 1	1	76 73	7	76		DA	24868	24875	1	1	80	7	80	
CT	24080	24090	1	1	81	7	73 81	US	DA DB	24890 24080	24090	1 1	1 1	80 81	7	80 81	US
CT	24150	24213	1	1	81	7	81	US	DB	24108	24109	1	1	77	7	77	
CT CT	24428 24498	24430	1	1	78 78	7 7	78 78		DB DB	24150 24833	24213 24835	1 1		81 80	7	81 80	US
CT	24679	l	i	1	79	7	79		DB	24896	24033	1		80	7	80	
CT	24744	24747	1	1	79	7	79		DB	24898		1	1	80	7	80	
CT CT	24751 24830	24835	1	1 1	79 80	7 7	79 80		DB DB	24901 24906	24902	1 1	1 1	80	7	80 80	
CT	24870	24871	1	î	80	7	80		DB	24909		1		80	7	80	
CT	24889	24892	1	1	80	7	80		DB	24912	84010	1	1	80	7	80	
CT CT	24905 <sup>.</sup> 24911	24915	1	1	80 80	7	80 80		DB DB	24915 25114	24916 25119	1	1 1	80 76	7	80 76	
CU	23816		ī	ī	73	7	73		DC	23822		1	î	73	7	73	
CU	23852	23853	1	1	72	7	72		DC DC	23876	23881	1	1	73	7	73	
ČŬ	23933 23939	23936 23940	1 1	1	75 75	7	75 75		DC	23965 24080	24090	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 81	7	75 81	US
CU	24080	24090	1	1	81	7	81	US	DC	24150	24213	1	1	81	7	81	US
CU •	24097 24150	24099 24213	1	1	77 81	7	77 81	US	DC DC	24497 24873	24498 24875	1	1 1	78 80	7	78 80	
CU	24830	24213	1	1	80	7	90	US	DC	24873 24900	24903	1	1	80	7	80	
CU	25038		1	1	76	7	76		DC	24910		1	1	80	7	80	
CV CV	23954 24080	24090	1	1	75 81	7	75 81	US	DC DC	24917 24920	24918	1	1 1	80 80	7	80 80	
CV	24150	24213	1	i	81	7	81	US	DC	24922		1	î	80	7	80	
CV	24417		1	1	78	7	78		DC	24925	0.4000	1	1	80	7	80	
CV CV	24419 24605		1	1	78 79	7	78 79		DC DD	24928 24090	24929 24090	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 81	7	80 81	US
CV	24685	24686	1	1	79	7	79		DD	24100	24102	1	1	77	7	77	-5
CV	24831	24832	1	1	80	7	80		DD	24127	0.4040	1	1	77	7	77	TTC
CV CV	24869 24876	24871	1 1	1 1	80 80	7	80 80		DD DD	24150 24503	24213	1 1	1 1	81 78	7	81 78	US
CV	24879	24890	1	1	80	7	80		DD	24505	24506	1	1	78	7	78	
CV	24910	24911	1	1	80	7	80		DD	24631		1	1	74	7	74	
CV CW	24925 23818	24928	1 1	1 1	80 73	7	80 73		DD DD	24754 24834	j	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	
CW	24080	24090	i	1	81	7	81	US	DD	24875		1	1	80	7	80	
CW	24150	24213	1	1	81	7	81	US	DD	24921	24923	1	1	80	7	80	110
CW CW	24416 24882	24417	.1	1 1	78 80	7	78   80		DE DE	24080 24150	24090 24213	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
CW	24888		1	i	80	7	80		DE	24434	24437	1	1	78	7	78	
CW	24897	24898	1	1	80	7	80		DE	24497		1	1	78	7	78	

	Numero de	l titoli		Data ila qu il titol	ale	della cedol	enza prima a che			Numero d	lei titoli		Data lla qu ll titol	ale		enza prima a che	Ultimo sorteggio – US Prescrizione = P
Serie			] 6	etratt imbor	.0	un	essere ita itolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie				stratt imbo	o	un	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	_	bile		estr	_	Ultimo		dal	al		bile		estr	Btto	ltim
$\rightarrow$			G	M	A	M	A	-				G	M	A	М	<u>A</u>	ר ב
DE	24664	24665	1	1	79	7	79		co	7229	7288	1	1	81	7	81	US
DE	24681	24682	1	1	79	7	79		CO	7327	1.2.2	1	1	71	7	71	P
DE DE	24693 24713	24695	1	1	79 71	7 7	79 71	P	CP CP	6258 6262	6263	1	1	78 78	7	78 78	
DE	24834		1	1	80	7	80	-	CP	6622	6626	1	1	79	7	79	
DE DF	24897 23865	24901	1 1	1	80 72	7	80 72		CP CP	6632 6640	6641	1	1 1	79 79	7	79 79	
DF	23889		1	1	73	7	73		CP	6651		1	1	79	.7	79	
DF DF	23966 24080	24090	1	1	75 81	7	75 81	US	CP CP	6718 6793		1 1	1	79 77	7	79 77	
DF	24150	24213	1	1	81	7	81	US	CP	6955	6956	1	1	80	7	80	
DF DF	24687 24884	24886	1	1	79 80	7 7	79 80		CP CP	6974 6979	6975	1	1	80 80	7	80 80	
DF	25387	,	1	1	70	7	70	P	CP	6984		1	1	80	7	80	
DG   DG	23829 23835	23850	1	1 1	80 81	7 7	80 81	US	CP CP	6987 7189	7193	1	1	80 81	7 7	80 81	US
DG	23851	23857	1	1	70	7	70	P	CP	7229	7288	1	1	81	7	81	US
DG   DG	23859 23874	23880	1	1	81 81	7	81 81	US US	CQ CQ	6448 6638	6450 6640	1	1	74 79	7 7	74 79	
DG	23936	23937	1	1	80	7	80		CQ	6651	0010	1	1	79	7	79	
DG DG	24233 24242	24234	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	79 79	7	79 79		CQ	6664 6792		1	1 1	76 77	7 7	76 77	
	1			- 1				,	CQ	6965		1	1	79	7	79	
	T	TTOLI DA	L, 10	0.000					CQ	6868 6969	6872	1	1	79 80	7	79 80	
CM	6122	6124	1 1	1	70	7 1	70 1	P	CQ CQ	6972 7189	6974 7193	1	1	80 81	7	80 81	US
CM	6128	0151	1	1	70	7	70	P	CQ	7229	7288	1	1	81	7	81	US
CM CM	6618 6621	_	1	1	79 79	7 7	79 79		CQ CR	7354 6253	7358	1 1	1 1	71 78	7	71 78	P
CM	6862	00.40	1	. 1	79	7	79		CR	6625		1	1	79	7	79	
CM CM	6948 6955	6949	1	1	80 80	7 7	80 80		CR CR	6745 6944	6945	1	1 1	76 80	7	76 80	
CM CM	6965 6968	6966	1	1	80 80	7	80		CR CR	6951 6954		1	1	80	7	80	
CM	6988	6969 6992	1	· 1	80	7 7	80 80		CR	6958	6961	1	1	80 80	7	80 80	
CM CM	6998 7189	7193	1	1	80 81	7 7	80 81	us	CR CR	6974 6983	6975 6984	1	1	80 80	7 7	80 80	
CM	7229	7288	1	1	81	7	- 81	US	CR	6995		1	î	80	7	80	
CM CN	7382 6281	7385 6282	1	1	72 78	7	72 78		CR CR	7189 7229	7193 7288	1 1	1	81 81	7	81 81	US
CN	6294	6297	1	1	78	7	78		cs	6260	1200	1	1	78	7	78	OB
CN CN	6306 6504		1	1	78 75	7	78 75		CS CS	6525 6551	6552	1 1	1	75 75	7	75 75	1
CN CN	6506		1	. 1	75	7	75		CS	6633		1	1	79	7	79	
CN	6545 6611		1	1	74 79	77	74 79		CS CS	6637 6677	6682	1	1	79 76	7	79 76	
CN CN	6626 6702	6627 6704	1	1	79 77	7	79 77		CS CS	6700 6712	6713	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	
CN CN	6709 6716	6710	1	1	77	7	77		CS	6833		1	1	73	7	73	
CN	6773	6718 6774	1	1	79 77	7 7	79 77		CS CS	6851 6945	6946	1	1	77 80	7	77 80	
CN CN	6872 6954		1	1	79 80	7	79		CS CS	6956		1	1	80	7	80	
CN	6982		1	1	80	7 7	80 80		CS	6973 6979		1	1	80 80	7 7	80 80	
CN CN	6989 6994	6992 6995	. 1	1	80 80	7 7	80 80		CS CS	7189 7229	7193 7288	1	1	81 81	7 7	81	US
CN	7001		1	1	80	7	80		CS	7316	1200	i	i	72	7	81 72	US
CN CN	7189 7229	7193 7288	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US US	CS CT	7362 6250		1	1	72 78	7 7	72 78	
CO	6279	6283	1	1	78	7	78	33	CT	6654	6655	1	1	76	7	76	
co	6292 6295	6293	1 1	1	78 78	7	78 78		CT CT	6662 6676	6663 6677	1	1	76 76	7 7	76 76	
CO	6297		1	1	78	7 ]	78		CT	6683	3011	1	1	76	7	76	
co	6551 6635	6637	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79		CT CT	6773 6800		1	1	77	7 7	77 77	
CO CO	6642	6643	1	1	79	7	79		CT	6944		1	1	80	7	80	
co	6675 6677		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		CT CT	6949 6973	6952 6974	1	1	80 80	7	80 80	
CO	6969 6979	6970	1	1	80	7	80		CT	6996	6997	1	1	80	7	80	
čŏ	7189	7193	1 1	1 1	80 81	7 7	80 81	US	CT CT	7189 7229	7193 7288	1	1	81 81	7 7	81 81	US US

	Numero d	lei titoli	1	Data ila qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che essere			Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o		prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		stratt imbor bile		un al ti	ita itolo atto	Ultimo sorto = US Prescrizione	Serie	dal	al		etratt imbo bile		deve un al ti estr	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	Α	5 &	<u> </u>			G	M	A	М	A	U.F.
000000000000000000000000000000000000000	6127 6252 6619 6636 6653 6663 6668	6637 6656	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 78 79 79 76 76 76	7 7 7 7 7 7 7	70 78 79 79 76 76 76	P	CZ CZ CZ CZ CZ CZ CZ	6704 6745 6836 6864 6949 6951	6705 6838	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 76 73 79 80 80 80	7 7 7 7 7 7	77 76 73 79 80 80 80	
CO	6693 6717 6947 6968 6978 7189 7229 6623 6642 6659	6718 6969 7193 7288 6624	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 79 80 80 80 81 81 79 76	777777777777777777777777777777777777777	76 79 80 80 81 81 79 79	US US	CZ CZ CZ CZ CZ DA DA DA	6960 6974 6986 6990 7189 7229 6480 6514 6519 6639	6992 7193 7288 6484	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 81 81 74 75 75	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 81 81 74 75 75	us us
CV CV CV CV CV CW CW CW	6661 6691 6739 6747 7189 7229 7355 6611 6647	6748 7193 7288 6612 6648	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 81 81 71 79 79	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 81 81 71 79 79	US US P	DA DA DA DA DA DA DA	6646 6652 6694 6711 6749 6945 6957 6968	6695 6751	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 76 77 77 76 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7	79 76 77 77 76 80 80 80 80	
CW CW CW CX CX CX CX	6839 6979 6996 71.89 7229 6109 6252 6276 6282	6669 6840 6980 7193 7288	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 80 80 81 81 70 78 78	777777777777777777777777777777777777777	76 73 80 80 81 81 70 78 78	US US P	DA DA DB DB DB DB DB DB	6982 7189 7229 6120 6713 6862 6945 6961 6969	7193 7288 6129 6863	111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 81 70 77 79 80 80 80	7777777777777	80 81 81 70 77 79 80 80 80	US US P
CX CX CX CX CX CX CX CX CX	6463 6484 6505 6507 6621 6657 6663 6665 6698 6706	6465 6510 6625 6659 6667 6701	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 75 75 76 76 76 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 75 75 79 76 76 76 77		DB DB DB DB DC DC DC DC	6988 6991 6996 7189 7229 6511 6538 6696 6718	.7193 7288 6540 6700	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 81 81 75 74 77 79 76	777777777777777	80 80 81 81 75 74 77 79 76	US US
CX CX CX CX CX CX CX	6746 6792 6863 6949 6987 6993 6998 7189 7229	6865 6953 6991 7193 7288	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 77 79 80 80 80 80 81 81	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 77 79 80 80 80 80 81 81	US US	DC DC DC DC DC DC DD DD	6739 6779 6806 6870 7189 7229 6475 6479 6612	6741 6810 6872 7193 7288	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 77 73 79 81 81 74 74	7 7 7 7 7 7	76 77 73 79 81 81 74 74	US US
CX CY CY CY CY CY CY CY	7337 6252 6283 6658 6676 6702 6743 6788 6951 6962	7338 6253 6659 6678 6706 6744 6792	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 78 78 76 76 77 76 77 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7	71 78 78 76 76 77 76 77 80 80	P	DD DD DD DD DD DD DD DD DD DD	6618 6634 6691 6701 6856 6954 6993 7189 7229 7346 7358	6619 6638 6692 6956 7193 7288 7349	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 76 77 77 80 80 81 81 71	7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 76 77 77 77 80 80 81 81 71	US US P P
CY CZ CZ CZ CZ CZ	7189 7229 6254 6277 6292 6550	7193 7288 6256	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	81 78 78 78 78 77 75	7 7 7 7 7 7	81 78 78 78 78 75	US US	DD DD DD DE DE DE	7365 7374 7380 6113 6249 6252	7366 7381 6250	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 70 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 70 78 78	P

	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol	ale o	cedoi deve	prima a che essere		Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale lo	cedol deve	prima a che essere	
Serie	4.1	-1		im boi		al ti	ita tolo	Ultimo sorte E US Presorisione	Serie	dal	61		rimbo bile	- 887	al ti	ita tolo	no so = U crizi
	dal	ai	G	м	- A	estr M	A	Ultimo Present		ані	al al	G	М	A	estr	Atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			٦		<del></del>		-					Ť	-	- 12		A	
DE	6275		1	1	78	7	78		CQ	9779		1	1	72	7	72	
DE	6283		1	1	78	7	78		CQ	9805	9806	1	1	77	7	77	
DE	6785	6787	1	1	77	7	77		CQ	9811	9812	1	1	77	7	77	
DE DE	6947   6999	6948 7001	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80		CQ CQ	10104 10188	10148 10207	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US
DE	7189	7193	1	1	81	7	81	US	CR	10104	10148	î	1	81	7	81	US
DE DE	7229 7339	7288	1	1 1	81 71	7	81 71	US P	CR CR	10188	10207	1	1	81	7	81	US
DF	6268	7341	1	i	78	7	78	P	CR	10246 10250		1	1 1	79 73	7	79 73	
DF	6636		1	1	79	7	79		CS	9258	9259	1	1	80	7	80	
DF DF	6683 6701	6685	1	1	76 77	7	76 77		CS CS	9596	9597	1	1	78	7	78	1
DF	6947	6950	1	1 1	80	7 7	80		CS	9741 10104	10148	1	1	77 81	7	77 81	us
DF	6954	1	1	1	80	7	80		CS	10188	10207	1	1	81	7	81	US
DF	6971	6975	1	1	80	7	80		CS	10286	****	1	1	73	7	73	
DF DF	6986 7189	6990 7193	1	1	80 81	7	80 81	US	CT CT	9205 9217	9206	1	1 1		7 7	80 80	
DF	7229	7288	ī	1	81	7	81	US	CT	9229	9230	1	î		7	80	l
DF	7326		1	1:	71	7	71	P	CT	9232	00.40	1	1		7	80	
DF DF	7337 7343		1 1	1	71 71	7	71 71	P P	CT CT	9239 9247	9243 9248	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	1
DG	6164	6173	1	1	81	7	81	us	CT	9254		ī	1		7	. 80	1
DG	6188	6192	. 1	1	78	7	78		CT	9578	101.40	1	1	76	7	76	l
DG DG	6268 6293	6302	1 1	1 1	80 81	7	80 81	US	CT CT	10104 10188	10148 10207	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US
DG	6508	6511	1	î	74	7	74		CÜ	9224	10201	î	î		7	80	03
·	•			•		•			CU	9310	9311	1	1	71	7	71	P
		TITOLI DA	L 2	50.000	ı				CU	9593 10104	10148	1 1	1 1	78 81	7	78 81	US
!								_	CU	10188	10207	1	1	81	7	81	US
CM CM	9207 9227	9208 9228	1	1	80 80	7 7	80 80		CV	9219 9232		1 1	1	80 80	7 7	80 80	!
CM	9249	9252	i	i	80	7	80		cv	10104	10148	1	1 1	81	7	81	US
CM	9811	9812	1	1	77	7	77		CV	10188	10207	1	1	81	7	81	US
CM CM	10104 10175	10148	1 1	1	81 79	7	81 79	US	CW	9233 9237	9239	1 1	1 1	80	7	80 80	1
CM	10181		1	i	79	7	79		CW	9241	9244	1	li	80	7	80	
CM	10188	10207	1	1	81	7	81	US	CW	9252	9253	1	1	80	7	80	1
CM CN	10240 9208	9210	1 1	1	79 80	7	79 80		CW	9436 9449		1	1 1	75 75	7 7	75 75	1
CN	9587	3210	1	î	78	7	78		cw	9529	9530	1	i	75	7	75	
CN	9747		1	1	77	7	77		CW	9544	9545	1	1	78	7	78	
CN CN	10104 10188	10148 10207	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US	CW CW	9589 9610	9611	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
CO	9220	9221	i	i	80	7	80	US	cw	9626	9011	' i	l i		7	78	
CO	9230	9233	1	1	80	7	80		CW	9724	9727	1	1	74	7	74	
CO	9235 9760		1	1 1	80 77	7	80 77		CW	9734 9744	9735	1	1 1		7 7	74	
CO	10104	10148	i	i	81	7	81	US	CW	10104	10148	i			7	81	us
CO	10188	10207	1	1	81	7	81	US	CW	10188	10207	1	1	81	7	81	US
CP	10276 9204	9207	. 1	1	73	7	73	10276	CX CX	9301 10104	9302 10148	1 1		80 81	7 7	80 81	us
CP	9210	9207	1 1	1 1	80 80	7	80 80		CX	10188	10207	i	li	81	7	81	US
CP	9215		1	1	80	7	80		CY	9208		1	1	80	7	80	
CP CP	9237 9243	0246	1	1	80	7	80		CY CY	9218 9462		1	1 1	80 76	7	80 76	
CP	9255	9246 9257	1	1 1	80 80	7 7	80 80		CY	9615		1	li	75	7	75	
CP	9464	3331	1	1	76	7	76		CY	9572	9573	1	1	76	7	76	
CP CP	9575 9597		1	1	76	7	76		CY	9604 9640		1	1 1	78 74	7 7	78 74	l
CP	10104	10148	1	1 1	78 81	7 7	78 81	US	CY	9642		1	li	77	7	77	[
CP	10164		1	1	79	7	79		CY	9722	9723	1	1	74	7	74	
CP CP	10188	10207	1	1	81	7	81	US	CY CY	10104	10148	1	1 1	81	7	81	US
င်ရ	10225 9225	9226	1	1 1	79 80	7 7	79 80		CY	10188 10229	10207 10230	1	li	81 79	7	81 79	05
CQ	9235	9236	î	î	80	7	80		CZ	9228	9229	1	1	80	7	80	
CQ CQ	9240		1	1	80	7	80		CZ CZ	9252 9258	9253 9260	1	1 1	80 80	7	80 80	
co	9475 9551	9552	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 78	7 7	76 78		CZ	9258 9704	3200	. 1	1	74	7	74	
CQ	9608	9609	î	î	78	7	78		CZ	~ 9741		1	1	77	7	77	
CQ	9761	0774	1	1	77	7	77		CZ CZ	10104 10150	10148	1	1 1	81	7	81 79	US
CQ	9772	9774	1	1	72	7	72	l	CZ	10150		1	1	79	7	79	l

	Numero de	el titoll		Data illa qu	ale	cedol	prima a che			Numero d	lei titoli		Data ilia qu il titol	ale	Scad della cedol	prima a che	teggio
Serie	dal	al		etratt rimbor bile	0	un al ti	essero ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imbor bile	0	deve e un al ti estr	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	M	Α	> A	—	_		G	M	A	M	A	D 4
	10170					_											
CZ CZ	10158 10188	10207	1	1 1	79 81	7	79 81	US	CN CN	18610 18687	18617 18695	1	1 1	75 81	7	75 81	US
DA	9236	`	ĩ	1	80	7	80		CN	18887	10000	1	1	80	7	80	OB
DA   DA	9247 9261		1	1 1	80 80	7	80 80		CN	18896 18902	18903	1	1 1	80 80	7	80 80	
DA	9303		î	î	80	7	80		CN	18908	10902	1	i	80	7	80	
DA	9634	9635	1	1	77 74	7	77 74		CN	18917		1	1	80	7	80	
DA   DA	9637 10104	9638 10148	1	1 1	81	7	81	US	CN	18926 19017	19018	1 1	1 1	80 74	7	80 74	
DA	10188	10207	1	1	81	7	81	US	CN	19020	10010	1	1	74	7	74	
DA   DB	10232 9247	10233   9248	1 1	1 1	79 80	7	79 80		CN CN	19022 19030		1 1	1 1	74 74	7	74	
DB	10104	10148	1	1	81	7	81	US	CO	17714		1	1	78	7	74 78	
DB DB	10188 10240	10207 10246	1 1	1 1	81 79	7	81 79	US	CO	18265		1	1	79	7	79	
DB	10247	10251	1	i	73	7	73		CO	18284 18444		1.	1 1	77	7	77 79	
DC	9232	9233	1	1	80	7	80		CO	18452	18551	1	1	81	7	81	US
DC DC	9238   9621	9241	1 1	1	80 78	7	80 78		CO	18687 18830	18695 18833	1 1	1 1	81 80	7	81 80	US
DC	10104	10148	1	1	81	7	81	US	cŏ	18844	10033	i	i	80	7	80	
DC DC	10178 10188	10179   10207	1	1 1	79 81	7	79 81	US	CO	18847		1	1	80	7	80	
DC	10244	10245	i	i	79	7	79	03	CO CP	18875 17706		1	1	80 78	7	80 78	
DD	9297	***	1	1	80	7	80		CP	17729		1	1	78	7	78	
DD   DD	9300   9608	9303   9617	1	1	80 78	7	80 78		CP CP	18354 18452	18355 18551	1	1	77 81	7	77 81	us
DD	9634		1	1	77	7	77		CP	18687	18695	1	î		7	81	US
DD	9728	9729 10148	1	1	74 81	7	74	TIE	CP	18923	18928	1	1	80	7	80	
DD	10104 10161	10145	1	1 1	79	7	81 79	US	CQ	17075 17084		1 1	1	73 73	7	73 73	
DD	10173		1	1	79	7	79		CQ	17642		1	1	78	7	78	
DD DE	10188 9232	10207   9233	1	1 1	81 80	7	81 80	US	CQ	17649 17709		1	1	78 78	7	78 78	
DE	9705	9708	ī	1	74	7	74		CQ	17725		. 1	li	78	7	78	
DE   DE	9756 10104	10148	1	1 1	77 81	7	77 81	TIE	CQ	18321		1	1	79	7	79	
DE	10104	10207	i	i	81	7	81	US	CQ	18323 18384		1 1	1	79 79	7	79 79	
DF	9204	9207	1	1	80	7	80		CQ	18391		1	1	79	7	79	
DF   DF	9212   9546	9231	1 1	1 1	80 78	7	80 78		CQ	18410 18412		1	1 1	79 79	7	79 79	
DF	10104	10148	î	î	81	7	81	US	CQ	18424	18426	i	l i		7	79	
DF DG	10188 9250	10207	1	1 1	81 81	7	81 81	US US	CQ	18430	18431	1	1	79	7	79	
ן של	8230	9269	1	1	91	"	91	US	CQ	18439 18445		1	1	79 79	7	79 79	
		TITOLI DA	L, 50	00.000					CQ	18450	18451	1	1	. 79	7	79	170
									CQ	18452 18665	18551 18666	1	1 1	81 75	7	81 75	US
CM	17018	17019	1	1	73	7	73		CQ	18687	18695	1	1	81	7	81	US
CM CM	17022 17030	17024	1 1	1	73 73	7	73 73		CQ CQ	18889 18911		1	1 1	80 80	7	80 80	
CM	17154		1	1	76	7	76		CQ	18914		1	1	80	7	80	
CM CM	17696 17698		1 1	1	78 78	7	78 78		CQ	18920 18926		1	1 1	80 80	7	80 80	
CM	18318		ī	1	79	7	79		CR	17018	•	1	1	73	7	73	
CM CM	18364	10200	1	1	77	7	77		CR	17116	17001	1	1	76	7	76	
CM	18397 18452	18398 18551	1 1	1	79 81	7 7	79 81	US	CR CR	17684 17712	17685 17713	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
CM	18687	18695	1	1	81	7	81	US	CR	17722	17723	1	1	78	7	78	'
CM CM	18834 19043	18838	1 1	1	80 74	7 7	80 74		CR CR	17976 17978		1 1	1	72 72	7	72 72	
CN	17673		i	î	78	7	78		CR	18423		i	1	79	7	79	
CN CN	17680 17959	1	1	1	78 72	7	78		CR	18427	1055	1	1	79	7	79	110
CN	18330		1 1	1	77	7	72 77		CR CR	18452 18687	18551 18695	1 1	1	81 81	7	81 81	US US
CN	18333		1	1	77	7	77		CR	18849	2000	1	1	80	7	80	
CN CN	18341 18364		1 1	1	77 77	7	77 77		CR CR	18854 18859		1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	
CN	18370		1	1	77	7	77		CR	18890	18893	1	1	80	7	80	
CN CN	18384 18386		1	1	79 79	7	79 79		CR	18919	10040	1	1	80	7	80	
CN	18431		1 1	1	79	7	79 79		CR CS	19008 18277	19012	1 1	1 1	74 77	7	74 77	
CN	18452	18551	1	1	81	7	81	US	cs	18279		1	1	77	7	77	

			-			_			_	<del></del>							
01-	Numero	dei titoli		Data illa qu il titol etrati	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere		Serie	Numero d	lei titoli		Date lla qu il tito estrat	iale lo	cedol deve	prima a che essere	
Serie	4.1			im boi		al ti	ita itolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal			rimbo bile	rsa	alti	ita tolo	no se L. L crizi
	dal	al	G	М	A	M	atto A	Ultimo Preseria		uai	al	G	м	A	estr	A	Ultimo sorte *. US Prescrizione
														ļ			
cs	18284		1	1	77	7	77		cx	18440	18441	1	1	79	7	79	
CS	18343	18344	1	1	77	7	77		CX	18452	18551	1	1	81	7	81	US
CS CS	18384 18388		1 1	1 1	79 79	7	79 79		CX	18687 18832	18695	1 1			7	81 80	US
CS	18395		î	ī	79	7	79		CX	18844		ī	. 1			80	
CS	18397	10551	1	1	79	7	79		CX	18874	18875	1	1	80		80	
CS CS	18452 18687	18551 18695	1 1	1	81 81	7 7	81 81	US	CX CX	18881 18889	18892	1 1	1 1			80 80	
CT	18323	18324	1	1	79	7	79		CX	18894	10002	ī	1	80		80	
CT CT	18357		1 1	1	77 79	7 7	77	l	CX CX	18903	19010	1	1	80		80	
CT	18376 18386		1	1 1	79	7	79 79	l	CX	18909 18912	18910	1	1	80 80		80 80	
CT	18389		1	1	79	7	79		СХ	18917	18919	ī	1	80	7	80	
CT CT	18392 18405		1 1	1 1	79 79	7	79 79		CX	18926 17124	18927	1 1	1 1	80	7	80	
CT	18427	18428	1	1	79	7	79		CY	17140	17141	1	Ι'n			76 76	
CT	18435	18436	1	1	79	7	79		CY	17179	17180	1	1	76	7	76	
CT CT	18452 18687	18551 18695	1 1	1	81 81	7	81 81	US	CY	17695 17732	17734	1	1 1			78 78	
CT	19027	10030	1	1	74	7	74	US	CY	18452	18551	i	li		7	81	US
CU	17645	4.	1	1	78	7	78		CY	18687	18695	1	1	81	7	81	US
CU	17658   17676	17659	1	1	78 78	7 7	78 78		CZ CZ	17102 17122	17123	1	1 1		7	76 76	
CŬ	17703	17706	î	i	78	;	78		cz	17646	17123	i	li			78	
CU	18267	*****	1	1	79	7	79	;	CZ	17682		1	1	78	7	78	
CU	18452 18687	18551 18695	1	1	81 81	7 7	81 81	US	CZ CZ	17703 17714		1 1	1 1		7	78 78	
CU	19020	10030	1	î	74	;	74	03	cz	18270		i	li			79	
CU	19033		1	1	74	7	74		CZ	18276		1	1	77	7	77	
CV	17677 17693		1	1	78 78	7	78 78		CZ CZ	18323 18349		1 1	1 1		7 7	79 77	
CV	17699		i	î	78		78		CZ	18442		lî	l i		7	79	
CV	17989	10000	1	1	72	7	72		CZ	18452	18551	1	1		7	81	US
CV	18265 18268	18266	1	1	79 79	7	79 79		CZ CZ	18687 18832	18695	1 1	1 1		7	81 80	US
CV	18420		1	î	79	7	79		CZ	18836		î	ı		7	80	
CV	18452 18687	18551 18695	1	1	81 81	7	81 81	US	CZ	18967		1	1		7	80	1
cv	18838	19035	1 1	1	80	'7	80	US	CZ CZ	18871 18876		1 1	1 1		7	80 80	
CV	18845	18855	1	1	80	7	80		DA	17102		1	1	76		76	
CV	18863 18873	18864 18874	1	1	80 80	7 7	80 80		DA DA	17689 18301	18306	1 1	1 1		7	78 77	
CV	18885	18887	î	î	80		80		DA	18400	10000	i	li		7	79	
CV	18895	18903	1	1	80	7	80		DA	18413	18414	1	1	79	7	79	
CV	18906 18925	18907	1	1	80 80	7 7	80 80		DA DA	18435 18452	18551	1 1	1		7	79 81	US
CV	18927	18928	î	î	80	7	80		DA	18687	18695	i	li		7	81	US
CW CW	17080	17100	1	1	73	7	73		DA	18839	18840	1	1		7	80	
CW	17099 17107	17100	1 1	1	76 76	7 7	76 76		DA DA	18842 18844		1	1 1		7	80 80	
CW	17123		1	1	76	7	76		DA	18851		1	î		7	80	
CW CW	17702 17706		1	1	78 78	7 7	78 78	l	DA	18853		1	1		7	80	
CW	17738		1	1	78	+	78	ł	DA DA	18862 18872		1 1	1 1		7	80 80	
CW	18314		1	1	79	7	79		DA	18875		1	1	80	7	80	
CW	18340 18354		1	1	77 77	7 7	77 77		DA DA	18900 18905		1 1	1 1		7	80 80	
CW	18452	18551	i	i	81	7	81	US	DA	18908		1	1		7 7	80	
CW	18643	1000r	1	1	75	7	75		DB	17137		1	1	76	7	76	
CW CW	18687 18926	18695	1 1	1	81 80	7	81 80	US	DB DB	17737 18350		1 1	1 1		7 7	78 77	
CW	19039	19048	1	1	74	7	74		DB	18357		1	i	77	7	77	
CX CX	17036		1	1	73	7	73	1	DB	18425		1	1	79	7	79	
CX	17108 17674		1 1	1	76 78	7 7	76 78		DB DB	18451 18452	18551	1 1	1 1		7	79 81	US
CX	17683		1	1	78	7	78		DB	18687	18695	1	1	81	7	81	US
CX CX	18265 18330	18266	1 1	1	79 77	7 7	79 77		DB	18831	10045	1	1		7	80	
CX	18342		i	1	77	4	77		DB DB	18846 18852	18847	1	1 1		7 7	80 80	
CX	18357	1040	1	1	77	7	77		DB	18890		1	1	80	7	80	
CX CX	18433 18437	18434	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		DB DC	19058 17126		1 1	1		7	74 76	
~A	10401	l	1 1	1 1	l '9	'	l ' <sup>9</sup>	I	ישו	1/126	i i	<sub>T</sub>	1	1 16	1 7	16	l

	Numero de	i titoli		Data lla qu	ale	della	lenza prima la che	I To		Numero d	el titoli		Data lla qu	ale	Scad della		Bortoggio US zione = F
Serie	dal	al		il titol stratt imbor bile	0	deve un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sort - US Prescrizion	Serie	dal	al	. 6	il titol estratt rimbo bile	0	deve dun al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorto E US Prescrizione
			G	M	Λ	M	A	5 &				G	M	A	М	A	P. CIE
				_		_			0.5			_					
DC DC	17684 17731		1	1	78 78	7 7	78 78		CM CM	53258 53798	53260 53799	1 1	1 1	70 76	7	70 76	P
DC	17957		1	1	72	7	72		CM	54446	54545	1	1	81	7	81	US
DC DC	18326 18430	18431	1 1	1 1	77 79	7	77		CM CM	54761 54846	54799 54900	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
DC	18452	18551	1	1	81	7	81	US	CM	55150	55194	1	1	81	7	81	US
DC DC	18628 18637	18629	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		CM CM	55317 55344	55345	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79	
DC	18657		1	1	75	7	75		CM	55738	33343	i	i	78	7	78	
DC	18676		1	1	75	7	75		CM	55761		1	1	78	7	78	i
DC DC	18679 18687	18695	1 1	1 1	75 81	7 7	75 81	US	CM CM	56968 56990		1	1 1	80 80	7	80	
DC	18835	2000	1	1	80	7	80		CM	57048	57049	1	1	78	7	78	
DC DC	18854 18892	Δ	1	1	80 80	7	80 80	!	CM CM	57118 57270	57276	1	1 1	80 80	7	80 80	
DC	18924		1	1	80	7	80	Ì	CM	57315	57321	l i	l i	80	7	80	
DC	19046		1	1	74	7	74		CM	57345	57349	1	1	80	7	80	
DC DC	19055 19061	19062	1 1	1 1	74 74	7	74 74		CM CM	57566 57954	57665	1 1	1 1	81 75	7 7	81 75	US
DD	17071	17072	1	1	73	7	73		CM	58153	58252	1	1	81	7	81	US
DD   DD	18119 18293		1 1	1 1	80 77	7	80 77		CM CM	59102 59777		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 73	7 7	79 73	
DD	18310		1	1	77	7	77		CM	60752		i	1	76	7	76	
DD	18397	10551	1	1	79	7	79		CN	52481		1	1	73	7	73	
DD   DD	18452 18687	18551 18695	1	1 1	81 81	7	81 81	US	CN CN	52491 52506	52508	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DD	18856		1	1	80	7	80		CN	54446	54545	1	1	81	7	81	US
DD   DD	18875 18918	18919	1 1	1 1	80 80	7	80		CN CN	54761 54846	54799 54900	1	1 1	81 81	7	81 81	US US
DD	18923	10919	î	1	80	7	80		CN	55148	3-200	i	li	77	7	77	US
DD	18927	17000	1	1	80	7	80		CN	55150	55194	1	1	81	7	81	US
DE DE	17095   18296	17096 18297	1 1	1	76 77	7 7	76		CN CN	57097 57303	57100	1 1	1 1	80	7	80	
DE	18302	18303	1	1	77	7	77		CN	57316	57321	1	1	80	7	80	
DE DE	18305 18325	18307	1	1	77 77	7	77   77		CN	57566 57708	57665	1 1	1 1	81 79	7	81 79	US
DE	18328		ī	1	77	7	77		CN	57737		1	i	79	7	79	
DE   DE	18339 18356		1	1	77 77	7	77		CN	58153	58252	1	1	81 77	7	81 77	US
DE	18452	18551	1	1	81	7	81	US	CN CN	58392 58681	58685	1	1 1	80	7	80	
DE	18637	1000	1	1	75	7	75		CN	58716	58719	1	1	80	7	80	
DE DE	18687 18829	18695	1	1	81 80	7	81 80	US	CN CN	58772 59127	58774	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	
DE	18842		1	1	80	7	80		CN	59129		1	1	79	7	79	
DE DE	18845 18855		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80 80	7	80 80		CN CN	59288 59292		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 77	7	77 77	
DE	18903		$ \mathbf{i} $	î	80	7	80		CN	59296		1	î	77	7	77	
DE DF	18920 17104	17105	1	1	80 76	7	80 76		CN	59319	59322	1	1 1	77 77	7	77 77	
DF	17679	11100	i	i	78	7	78		CN CO	59330 52957		1	li	79	7	79	
DF	17686		1	1	78	7	78		co	54446	54545	1	1	81	7	81	US
DF DF	17717 17972	17973	1 1	1 1	78 72	7	78 72		CO	54761 54846	54799 54900	1 1	1 1	81 81	7	81 81	US US
DF	17977	17978	1	1	72	7	72		co	55150	55194	1	1	81	7	81	US
DF DF	18117 18347	18119	1	1	80 77	7	80 77		CO	56960 56986		1	1 1	80 80	7	80 80	
DF	18353		î	î	77	7	77		co	57009		1	î	78		78	
DF DF	18452	18551	1	1	81	7	81	US	co	57011	57012 57017	1	1	78	7	78 78	
DF	18687 18873	18695 18874	1	1	81 80	7	81 80	US	CO	57014 57065	57017 57066	1 1	. 1 1	78 78	7 7	78	
DF	18876		1	1	80	7	80		co	57566	57665	1	1	81	7	81	US
DG DG	17087 17103	17090 17111	1	1	79 79	7	79 79		CO	57948 58153	58252	1 1	1 1	75 81	7 7	75 81	US
DG	17166	17173	î	i	80	7	80		co	59121	59122	1	1	79	7	79	35
DG	17555	17563	1	1	81	7	81	US	co	59921	00100	1 1	1	74	7 7	74 80	
DG DG	17589 17643	17613	1 1	1	81 78	7	81 78	US	CO	60129 60136	60130 60137	1	1 1	80 80	7	80	
•		'	[	- 1		,	1	•	co	60348	60350	1	1	76	7	76	TIC
	T	ITOLI DA	L. 1.0	00.000	)				CP CP.	54446   54761	54545 54799	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US
CM	52485	1	1	1	73	7 7	73	1	CP	54846	54900	1	1	81	7	81	US
CM	52973	52974	1	1	79	7	79		CP	55150	55194	1	1	81	7	81	US

Serie	Numero de	ei titoli	e	Data lla qui il titole stratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che easere	mo sorteggio - US origione - P	Serie	Numero d	ei titoli		Date alla qu il titol estrati	ale lo	Scade della p cedole deve e uni	orima a che ssere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èr	imbor bile	100	al ti	tolo	8 5		dal	al	<b>è</b> i	rim boi bile	rea	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	D &				G	M	A	М	A	5 &
CP	56282		1	1	78	7	78		cs	55312		1	1	79	7	79	
CP	56994		1	1	80	7	80		CS	55317	55319	ī	1	79	7	79	
CP	56997		1	1	78	7	78		CS	55359	55360	1	1	79	7	79	
CP CP	57085 57298		1 1	1	78 80	7	78   80		CS CS	55391 55715		1		79 78	7 7	79 78	
CP	57566	57665	î	ĩ	81	7	81	US	CS	55723		1	1	78	7	78	
CP	58153	58252	1	1	81	7	81	US	CS	55756	##200F	1		78	7	78	•••
CP CP	58302 58386	58316	, 1 1	1	70	7	70 77	P	CS CS	57566 58153	57665 58252	1		81 81	7 7	81 81	US
CP	58752		1	il	80	7	80		CS	58408	58409	1		77	7	77	US
CP	58758	58759	1	1	80	7	80		CS	59289	59292	i		77	7	77	
CP	59114		1	1	79	7	79		CS	60071		1		80		80	
CP	59143	,	1	1	79 80	7	79		CS	60095	60096	1		80		80	
CP CP	60044 60047	·	1	1	80	7	80   80		CS CS	60118 60632	60633	1		80 72	7 7	80 72	
CP	60050		ī	î	80	7	80		CT	54446	54545	î		81	7	81	US
CP	60053		1	1	80	7	80		CT	54761	54799	1		81	7	81	US
CP	60057		1	1	80	7	80		CT	54846	54900	1		81	7	81	US
CP CP	60061 60080		1	1	80 80	7	80		CT CT	54963 55150	54964 55194	1		76 81	7 7	76 81	US
CP	60083		î	î	80	7	80		CT	55751	30134	i		78	7	78	US
CP	60088		1	1	80	7	80		CT	56258	56259	1	ı	78	7	78	
CP	60090	60091	1	1	80	7	80		CT	56968	56994	1		80		80	
CP CP	60104 60356		1	1	80 76	7	80   76		CT CT	56995 57012	56997 57013	1		78 78		78 78	
CP	60388		1	1	76	7	76		CT	57075	57076	í		78		78	
CP	60640	60641	ī	1	72	7	72		CT	57097	57098	1		80	7	80	
CP	60643		1	1	72	7	72		CT	57116		1	1	80		80	
CQ	52952		1	1	79	7	79		CT	57121		1 1		80		80	
CQ CQ	54168 54446	54545	1	1	74 81	7	74 81	us	CT CT	57131   575 <b>6</b> 6	57665	i		80 81	7 7	80 81	US
CQ	54761	54799	î	î	81	7	81	US	СT	57945	57946	ĺ		75		75	05
CQ	54846	54900	1	1	81	7	81	US .	СТ	58153	58252	1		81	7	81	US
CQ	54966	54000	1	1	76	7	76		CT	60603	60604	1		72		72	
CQ CQ	54968 54980	54969 54986	1	1	76 72	7	76 72		CT	60609 52979	60611	1		72 79		72 79	
ČQ.	54989	04300	î	î	72	7	72		CÜ	52990		í		79		79	
CQ	55010		1	1	77	7	77		CU	54446	54545	1		81	7	81	US
CQ	55150	55194	1	1	81	7	81	US	CU	54761	54799	1	_	81	7	81	US
CQ CQ	55295 56272		1	1	79 78	7	79 78		CU CU	54846 55150	54900 55194	1		81 81		81 81	US
CO I	57272		î	î	80	7	80		CU	56206	30131	1	l <b>i 1</b>		7	78	"
CQ	57277	57280	1	1	80	7	80	_	CU	56219	56220	1	1	78	7	78	
ÇQ	57460	57461	1	1	71	7	71	P	CU	57566	57665	1		81	7	81	US
CQ	57487 57566	57665	1	1	71 81	7	71 81	P US	CU	57738 58153	58252	1		79 81	7	79 81	US
CQ CQ CQ	58113	51000	ī	î	75	7	75	05	CU	58430	0000	li		77	7	77	
CQ	58153	58252	1	1	81	7	81	US	CU	58434		1		77	7	77	
CQ CQ CQ	58715		1	1	80	7	80		CU	58771		1		80		80	ļ
Co	59177 59186		1 1	1	79 79	7	79 79		CU	59119 60062	60063	1		79 80		79 80	1
CQ	59188		î.	î	79	7	79		CÜ	60084	60085	í			7	80	
CQ	59368	59369	1	1	77	7	77		CU	60089		1	1 1	80	7	80	
CQ	60080	60081	1	1	80	7	80		CU	60091	60093		1 1			80	
CR CR	53772 54446	53779 54545	1	1	76 81	7 7	76 81	US	CU	60113 60379				80		80 76	
CR	54761	54799	i	1	81	7	81	US	CU	60386	60390	ĺi		76	7	76	
CR	54846	54900	1	1	81	7	81	US	CV	52918	0020	i		79	7	79	
CR	55150	55194	1	1	81	7	81	US	CV	52922		1	,	79	7	79	
CR CR	55381 56573		1	1	79	7	79		CV CV	54446	54545 54700	1		81		81 81	US US
CR	57068		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7.7.	78 78	l	CV	54761 54846	54799 54900	1		81 81		81	US
CR	57104		l i	1	80	7	80	l	CV	54910	54914	i	1	77	7	77	
CR	57119		1	1	80	7	80		CV	54919		1	יו י	77	7	77	
CR	57130	E7404	1	1	80	7	80	_	CV	54924	F 4000	]		77	7	77	
CR CR	57480 57566	57481 57665	1	1	71 81	7 7	71 81	P US	CV	54927 55150	54928 55194	1		77 81	7 7	77 81	US
CR	58153	58252	i	1	81	7	81	US	cv	55360	551.54	í		79	7	79	
CS	54446	54545	1	1	81	7	81	US	CV	55497		- 1	1	70	7	70	P
CS CS	54761 54846	54799	1	1	81	7 7	81	US US	CV	55740		1 1		78 80	7	78 80	
UO I	J4646	54900	1	1	81	1 7	81	ı US	CV	56957		1	u l	. 201	. 7	- 40)	

	Numero d	ei titoli	1	Data ila qu il titol	o ale	della cedol	enza prima a che	sorteggio US sione = P		Numero c	lel titoli		Data illa qu Il titol	ale o	Scad della j cedol deve	enza prima a che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al		stratt imbor bile		un al ti	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		dinbo		un	tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 &
cv	57064		1	1	78	7	78		CY	57123	F#10F	1	1	80	7	80	
CV CV	57566 57723	57665	1	1	81 79	7	81 79	US	CY CY	57136 57144	57137	1	1 1	80 80	7	80 80	
cv l	57735		1	i	79	7	79		CY	57318		î	i	80	7	80	
CV	58153	58252	1	1	81	7	81	US	CY CY	57331	FROOF	1	1	80	7	80	
CV	58684 58723	58685	1	1 1	80 80	7 7	80 80		CY	57566 57676	57665	1	1 1	81 79	7	81 79	US
CV	58778		î	i	80	7	80		CY	57687		î	î	79	7	79	
CV	59102	59104	1	1	79	7	79		CY	57742		1	1	79	7	79	
CV	60054		1	1	80 80	7 7	80 80		CY CY	58153 58449	58252 58451	1 1	1 1	81 77	7 7	81 77	US
CV	60058 60070	60072	1	1	80	7	80		CY	60043	30331	i	i	80	1 7	80	
CV	60086		1	1	80	7	80		CY	60325		1	1	76	7	76	
CV	60111		1	1	80	7	80		CY CZ	60330 52947 .	60331	1	1 1	76	7	76	1
CV CV	60118 60120		1	1 1	80   80	7 7	80 80		CZ	54446	54545	l i	i	81	7	79 81	us
čv	60323	60335	î	ī	76	7	76		CZ	54761	54799	1	1	81	7	81	ÜŠ
CV	60368	60369	1	1	76	7	76		CZ	54846	54900	1	1	81	7	81	US
CV CV	60387 60745	60746	1	1	76 76	7 7	76 76		CZ CZ	55150 57270	55194	1	1 1	81 80	7	81 80	US
čv	60799	00140	1	ı	76	7	76		CZ	57330		î	l î	80	7	80	
CW	54446	54545	1	1	81	7	81	US	CZ	57402		1	1	71	7	71	P
CW	54761	54799	1	1 1	81 81	7 7	81 81	US US	CZ CZ	57566 58153	57665 58252	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US
CW CW	54846 54946	54900	1	1 1	77	7	77	US	CZ	58716	58721	i	li	80	7	80	05
ĊW	54958	54959	1	ī	76	7	76		CZ	59769		1	1	73	7	73	
CW	54975	====	1	1	77	7	77		CZ	60040	60047	1	1	80	7	80	
CW CW	55150 57090	55194	1	1 1	81 78	7 7	81 78	US	DA DA	54446 54761	54545 54799	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	81 81	7 7	81 81	US
čw	57120		î	ī	80	7	80		DA	54846	54900	î	î	81	7	81	US
CW	57566	57665	1	1	81	7	81	US	DA	55150	55194	1	1	81	7	81	US
CW CW	57681 57700	57684 57701	1	1 1	79 79	7	79 79		DA DA	56205 57093	56207 57094	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
cw	57703	37701	i	i	79	7	79		DA	57309	31034	i	i	80	7	80	ļ
CW	58153	58252	1	1	81	7	81	US	DA	57566	57665	1	1	81	7	81	US
CW CW	58409		1	1	77	7	77		DA DA	57760 58153	58252	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	US
cw	58698 58760		1	1	80 80	7	80 80		DA	58748	30232	Ιi	i	80	7	80	US
CW	58765		ī	1	80	7	80		DA	59155	59156	1	1	79	7	79	
CX	53778	54057	1	1	76	7 7	76		DA	59179 59530		1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	
CX CX	54047 54446	54545	1	1	77 81	7	77 81	US	DA DA	60384		1	Ιi	76	7	76	
CX	54761	54799	i	î	81	7	81	US	DB	52906		1	ī	79	7	79	
CX	54846	54900	1	1	81	7	81	US	DB	52944	52946	1	1	79	7	79	ŀ
CX CX	55150 55379	55194 55382	1	1 1	81 79	7 7	81 79	US	DB DB	53735 54119	53738 54120	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 74	7 7	76 74	
CX	56541	5502	î	î	78	7	78		DB	54446	54545	î	ı î	81	7	81	US
CX	56959		1	1	80	7	80		DB	54761	54799	1	1	81	7	81	US
CX CX	57256   57566	57665	1 1	1	80 81	7 7	80 81	us	DB DB	54846 55051	54900	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	81 75	7 7	81 75	US
CX	57685		i	i	79	;	79		DB	55102		l i	î	75	7	75	
CX	58153	58252	1	1	81	7	81	US	DB	55150	55194	1	1	81	7	81	US
CX CX	59684 59870		1 1	1 1	72 74	7 7	72		DB DB	55296 55314	55301 55315	$\frac{1}{1}$	1 1	79 79	7 7	79 79	
CX	59910	59914	i	i	74	7	74		DB	55382	55386	i	1	79	7	79	
CX	60639	60641	1	1	72	7	72		DB	56959		1	1	80	7	80	
CX CX	60688 60731		1 1	1	72 76	7 7	72		DB	56991 57122		1 1	1 1	80	7 7	80 80	
CX	60761		li	li	76	1 7	76 76		D <b>B</b> D <b>B</b>	57123 57312		1 1	1 1	80 80	7	80	1
CY	52461	52464	1	1	73	7	73		DB	57566	57665	1	1	81	7	81	US
CY CY	52524 52004	52526	1	1	73	7	73		DB	57688	57692	1	1	79	7	79	116
CY	52994 54446	54545	1 1	1 1	79 81	7 7	79 81	US	DB DB	58153 58753	58252 58756	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	81 80	7 7	81 80	US
CY	54761	54799	î	ı	81	7	81	US	DB	59117	30,30	i	li	79	7	79	
CY	54846	54900	1	1	81	7	81	US.	DB	59164		1	1	79	7	79	
CY CY	55001 55108		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77		DB DB	59312 59521	59533	1	1 1	77 80	7 7	77 80	
CY	55150	55194	ŀ i	l i	81	7	81	US	DB	60051	35033	1	1	80	7	80	
CY ]	55320	55321	1	1	79	7	79		DB	60054	60055	1	1	80	7	80	1
CY CY	56531 56985	56539 56986	1	1 1	78   80	7 7	78 80		DB DB	60087 60113	60088 60122	1	1	80	7 7	80 80	l
CY	57120	<i>6</i> 0300	l i	l i	80	1 7	80	Į.	DC	52983	52985	1	li	79	7	79	Ī

Serie	Numero d	lei titoli		Data dia qui di titol stratt imbor bile	ale o	Scad delia cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	CS CS Flone	Serie	Numero e	lei titoli		Duta alla qu il tito estrati rimbo bile	tale lo to rea-	della cedol deve un al ti	enga prima la che casere ita itolo atto	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio
	441		G	M	A	M	A	Ultimo		- Cui	<u>-</u>	G	м	A	M	A	Ultimo
oc	52998		1	1	79	7	79		DF	60523	60525	1	1	74	7	74	
c	53778		1	1	76	7	76		DG	53082	53083	1	. 1	75	7	75	
C	54446	54545	1	1	81	7	81	US	DG	53107		1	1		7	75	
ğΠ	54761	54799 54900	1	1 1	81   81	7 7	81 81	US	DG DG	53112 53857	53917	1 1	1 1	_	7 7	75 81	US
C	54846 55150	55194	1	li	81	7	81	US	DG	53995	33311	li	li		7	81	US
č l	57566	57665	î	î	81	7	81	US	DG	54018	54021	ī			7	81	US
C	58153	58252	1	1	81	7	81	US	DG	54120	54131	1			7	81	US
C	58451		1:	1	77	7 7	77		DG	54192 54292	54211	1	1		7	81	US
C	58723 58758		1	1	80	7	80 80		DG DG	54292 54341	54293 54368	1 1	1 1		7 7	81 80	US
κ I	59347	59348	i	i	77	7	77		DG	54533	54632	i			7	80	
oc	59530	59532	1	ĩ	80	7	80		DG	54861	54895	1	. 1	81	7	81	US
oc	60121	60125	1	1	80	7	80		DG	54960		1	. 1	81	7	81	US
oc	60133	60134	1	1	80	7	80										
C C	60412 60671	60414	1	1	76   72	7 7	76 72		6%	Garantite	dallo State	) - S	Serie	: Spe	ecial	e «A	<b>*</b>
D I	54446	54545	î	î	81	7	81	US	1								
ā	54761	54799	1	1	81	7	81	US			Emissio	na 10	œE.				
DD	54846	54900	1	1	81	7	81	US	1								
DD	55150	55194	1	1	81	7	81	US			Codice 2	26 -	46				
DD	57566 58153	57665 58252	1	1	81 81	7 7	81 81	US	1								
ا ق	60076	JOEJE	î	î	80	7	80	03	1		TITOLI DA	L	50.000	)			
E	54446	54545	1	1	81	7	81	US	1								
Œ	54761	54799	1	1	81	7	81	US	1 1	214	215	1	1 1	76	1 7	76	1
)E	54846	54900	1	1	81	7	81	US	1	223		lî					
E	55150 55325	55194 55331	1	1	81 79	7 7	81 79	US	l I	272	275	ī		76	7	76	
Ē	55364	20221	i	i	79	7	79		l I	304		1			7	78	
E	56574		1	1	78	7	78		ıı	320 327	321 328	1		78 78	7 7	78 78	
DE	56956	56958	1	1	80	7	80		ı	342	343	1 1			7	78	
DE	56979	E7300	1	1	80 80	7 7	80		ı	354	359	i			7	78	
DE	57287 57295	57293 57297	1	1	80	7	80 80		l I	362	367	1	. 1	78	7	78	
DE	57299	57302	î	î	80	7	80		ı	376	379	1		78	7		
DE	57328	57339	1	1	80	7	80		ı	389 395	390	1 1		78 78	7 7	78 78	
DE	57343	57349	1	1	80	7	80		1	547		li		77	7		
DE   DE	57566 58153	57665 58252	1	1	81 81	7 7	81 81	US	1	559		ī		77			
DE	58710	30232	i	1	80	7	80	US	1	561	562	1	. 1	77	7	77	
DE	58758	58760	i	ī	80	7	80			565	566	1 1 1	1	77	7	77	
DE	59709	59710	1	1	73	7	73		l I	571 575		i	1	77 77	7 7	77 77	
DE	59780	59793	1	1	73	7	73			592		l i	li	77	7	77	
DE	59856 59886		1	1 1	74 74	7 7	74 74		1 1	615	617	1	. 1	79	7	79	
DE	60076	60077	i	1	80	7	80		1	626		1			7		
DE	60101	55511	ī	ī	80	7	80		1	673	674 685	1			7 7	79	
DE	60365		1	1	76	7	76		1	684 688	691	1 1			7	79 79	
OF OF	52960 52071	Enon.	1	1	79	7	79			694	]	li			7	79	
OF	52971 53425	52974	1	1	79 72	7 7	79 72			704	706	1	. 1	79	7 7	79	
OF	54446	54545	i	1	81		81	us		737	741	1		80	7	80	
OF	54761	54799	1	î	81	7	81	US		743	746	1	1		7	80	
OF	54846	54900	1	1	81	7	81	US		750 762	753 765	1 1	1 1		7 7 7	80 80	
OF	55150	55194	1	1	81	7	81	US		769	100	i			7	80	
OF	55355 56232		1	1 1	79 78	7 7	79 78			775		1	. 1	80	7	80	
OF	57072		1	1	78	7	78			777	780	1	. 1	80	7	80	
OF	57115		î	î	80	7	80		J.	785 788	786	1 1	1		7	80	
OF	57288	57289	1	1	80	7	80			788 791	792				7 7	80 80	
DF	57566	57665	1	1	81	7	81	US		799	'82	i	li		;	80	
DF	57748 57764		1 1	1	79 79	7 7	79 79	'		801		1	. 1	80	7	80	
DF	58153	58252	1	1	81	7	81	US		818	820	1	. 1		] 7	80	
DF	59527		î	î	80	7	80	.55		822 820	823	1			7	80	
DF	59531		1	1	80	7	80			829 945		$\begin{bmatrix} 1\\ 1 \end{bmatrix}$			7 7	80 75	
OF	59656		1	1	72	7	72		, 1	987	990	• 1	li		7	75	
DF   DF	60339 60341		1 1	1	76 76	7 7	76			1117		î		75	7	75	
DF	60396	60397	1	1	76	7	76 76			1120	1122	1	1	75 76	7	75	
DF	60495		li	i	74	7	74		ı 1	1151	I .	1	. 1	76	7	76	

Serie	Numero de			Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Sorte US Flone	Serie	Numero d		,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	iale lo to rea-	un ai ti	prima a che sasere ita itolo	80 5
	dal	al	<u> </u>			_	atto	Ultimo		dal	al	_			estr		Ultimo
			G	M	A	M	A					G	M	A	M	A	יו כ
,				1								}					
i i	1172		1	1	76	7	76			6720	6721	1		78	7	78	
1	1183	1207	1	1	76 81	7 7	76 81	US		6759		1			7	78	
1	1198 1711	1297 1810	1 1	1 1	81	7	81	US		6812 6889	6890	1 I			7 7	76 76	ļ
	1818	1825	î	î	80	7	80	05		7247	0000	i			7	78	
	1859	1860	ī	ī	80	7	80			7274	7275	ī		78	7	78	1
İ	1868	1869	1	1	80	7	80			7278		1	1		7	78	
	1872	1875	1	1	80	7	80			7298	F000	1			7	78	l
ĺ	1877	1892	1	1	80 80	7	80 80			7505 7701	7600 7704	1			7	81	US
	1889 1897	1692	1	1	80	7	80			7750	7104	1			7	81 74	US
	1966		i	î	73	7	73			8038	8039	ì			7	79	
	2011	2014	1	1	80	7	80			8053		1			7	79	
	2017	2022	1	1	80	7	80			8055		1			7	79	ŀ
	2027	2028	1	1	80	7	80			8071		1			7	79	
	2329	2398	1	1	81	7	81	US		8627	9000	1				80	
ł	2399 2455	2400 2458	1	1 1	78 67	7 7	78 67	P		8635 8673	8636	1 1			7 7	80	
1	2488	2491	1	1	67	7	67	P		8602	8804	li			7	80	
	2514	2516	î	î	78	7	78	•		8805	8904	i			7	81	US
	2529		1	1	78	7	78			9078		1			7	67	P
	2536	2538	1.	1	78	7	78	_		9105	9149	1			7	81	US
	2558	0.50	1	1	70	7	70	P		9186	9240	1			7	81	US
	2564	2570	1	. 1	78	7	78			9523	9526	1	1	79	7	79	
	2646 2696	2648   2697	1	1	72 72	7	72 72			9533 9577	9538	1		79	7	79 77	
	2836	2839	î	1	77	7	77			9991	9992	li			7		
	2842	2844	ī	ī	81	7	81	US	1 1	10022	0000	l î			7	77	
i i	2848		1	1	74	7	74			10331		1	1	. 72	7		
	2945	2948	1	1	81	7	81	US		10334		1			7	72	
- 1	3008	3030	1	1	81	7	81	US		10337	****	1			7	72	l _
	3173 3181		1	1	77 77	7	77			10445 11084	10446	. 1			7	71	P
	3274	3276	1	1	78	7	78		1	11814	11085	1			7 7	69	P
	3470	3471	ī	1	74	7	74			11826		î			7	76	
- 1	3686	3687	î	î	72	7	72			12042	12044	i			7	78	
	3743	3744	1	1	70	7	70	P	1	12513	12612	1		81	7	81	US
	3914	3915	1	1	79	7	79		ļ^	12613		1			7	76	
1	4079	, 4081	1	1	76	7	76		1	13169	13268	1			7		US
- {	4295	4296	1	1	73	7	73			13283	13284	1	1 1				
	4457 4538	4458 4544	1	1	80 80	7	80   80			13373 13458		1	l i	75 78	7 7	75   78	
	4604	4606	1	i	80	7	80			13469	13568	i	Ιî		7	81	
- 1	4612	4613	ī	ĩ	80	7	80			13632	2000	1		78	7	78	
1	4618	4619	1	1	80	7	80			13641	13645	1	1	78	7	78	ł
	4993	4994.	1	1	78	7	78			13651	13653	1	1			78	
	5461	5478	1	1	81	7	81	US		13680	10511	1	1		7	77	
	5509 5527	5513 5528	1	1	81 70	7 7	81 70	US P		13707 13769	13711 13868	1			7 7	77 81	US
	5551	5553	1	1	70	1	70	P		63869	13874	i				76	"
	5601	5647	i	î	81	7	81	บร		14307	14308	l i			7	79	
	5773		1	1	79	7	79			14310		1	1	79	7	79	
	5775		1	1	79	7	79			16199		1		77	7	77	
	5777		1	1	79	7	79	,		16253	16272	1	1	77	7	77	
	5779 5781		1	1	79 79	7	79			16683	16686 16703	1			7 7	79 79	
	5783	5787	1	1	79	7 7	79 79		1	16702 16763	16/03	1 1			7	79	
	5799	5800	i	i	79	7	79			17200		i			7	69	P
	5810	5811	ī	1	. 79	7	79			17324	17330	1	1	80	7	80	_
	5826	5827	1	1	.79	7	79			17340	17341	1	1	80	7	80	
	5853		1	1	79	7	79			17354	17355	1			7	80	ł _
	6185 6105	6186	1	1	72	7	72			17653	17654	I			7	69	P
	6195 6407	6196 6408	1	1	72 73	7	72 73			17799 17846	17847	1 1	1 1		7	77 77	1
	6455	6456	1	li	73	7	73			18276	18375	i	1 1		7	81	US
ì	6505	6514	i	i	80	7	80			18611	18612	i	li		7	79	ا آ'
	6525	6528	î.	î	80	7	80			18646	18650	1	1	79	7	79	l
	6555		1.	1	80	7	80			18651	18653	1	1	74	7	74	
	6561	6562	1	1	80	7	80			18780	18783	1			7	80	Ì
	6608 6660	6609	1 1	1	79	7	79			18785	18799	. 1	1		7	80	1
l	6671	6679	1 1	1	79 79	, 7 , 7	79 79			18809 18811	•	1 I	1 1	80 80	7	80 80	1

erie	Numero de	•	i e	Data ila qu il titol etratt imboi bile	ale o o	della cedol deve un al ti	enza prima a che casere ita tolo	sorte US rione	Serie	Numero de			Data illa qu il titol estratt rimbon bile	ale o o	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US
	dal	al				estr	_	Ultimo		dal	al				+	atto .	Ultimo
+			G	М	A	M	Λ	2 %	$\vdash$			G	М	A	M	A	٦
	18855	18856	1	1	80	7	80			29341	29347	1	1	79	7	79	
	18860	18861	1	1	80	7	80		I. I	29352	29354	1	1	79	7	79	
1	18977		1	1	79	7	79		ľ	29398		1	1	78	7	78	
	19580		1 1	1	76 76	7	76   76			29420 29504		1 1	1 1	70 78	7	70 78	F
- 1	19623 19657	19660	1	1	76	7	76		1	29546		1	li	78	7	78	
	19694	19000	ı	î	77	7	77		1	29557	29558	i	i	78	7	78	
	19696		ī	ī	77	7	77		1	29570	20000	î	î	78	7	78	
- 1	19746	19749	1	1	75	7	75		1	29653		1	1	73	7	73	
	19832	19835	1	1	77	7	77			29789	29800	1	1	81	7	81	บ
ļ	19859	19860	1	1	77	7	77		1	29901	29927	1	1	81	7	81	U
1	20176	20221	1	1	81	7	81	US	!	29964		1	1	77	7	77	
	20305	20319	1	1	68	7	68	P	1 1	29967	00000	1	1	77	7	77	
- 1	20422 20695	20475 20698	1	1	81 74	7 7	81 74	US	1	29990 30028	29993	1	1	77 81	7	77	
- 1	21131	21132	i	1	75	7	75			30119	30050 30120	1	1 1	74	7	81 74	U
- 1	21139	21132	î	1	75	7	75		i I	30151	30188	i	i	81	7	81	U
- 1	21321		ī	ī	73	7	73		i 1	30751	30770	i	î	80	7	80	ľ
1	21613	21616	1	1	78	7	78			30781	30782	ī	Ī	80	7	80	l
1	21693		1	1	80	7	80		1 1	30957		1	1	78	7	78	
	21702	_	1	1	80	7	80		1	31089	31125	1	1	81	7	81	U
- 1	21847	21848	1	1	76	7	76		lí	31 134	31137	1	1	79	7	79	
- 1	21924		1	1	78	7	78		1	31189		1	1	79	7	79	1
	21927	01001	1	1	78	7 7	78		1 - 1	31210	01000	1	1	79	7	79	١.,
F	21930 22112	21931	1	1	78 79	7	78 79		l i	31226 31401	31288	1	1 1	81 80	7	81	ן ע
	22150	22153	i	1	79	7	79		1 1	31423		1 1	i	80	7	80	
	22158	22100	î	i	79	;	79			31427	31428	î	i	80	1	80	!
	22201		î	ī	79	7	79		l !	31435	31436	i	î	80	7	80	}
- 1	22209		1	1	79	7	79		1 1	31 471	<b>4-24</b>	ī	ī	80	7	80	ŀ
H	22218		1	1	79	7	79			31867	31869	1	1	75	7	75	l
- 1	22591	22594	1	1	80	7	80		1 1	31898	31900	1	1	75	7	75	l
	22613		1	1	80	7	80		ll	31914		1	1	75	7	75	
i	22699		1	1	77	7	77			32002	32003	1	1	80	7	80	
- 1	23197	23200	1	1	80	7	80			32005	32007	1	1	80	7	80	
	23317 23323		1	1	80	7	80 80			32009	22016	1	1	80	7	80	
	23693		i	i	80 75	7	75			32012 32038	32016 32040	1	1 1	80	7 7	80	
- 1	27343		i	i	79	7	79			32164	32040	i	i	80	7	80	
	27418	27421	ī	ī	76	7	76			32167	32168	î	î	80	7	80	
	27429	27430	1	1	76	7	76			32666	32700	ī	ī	81	7	81	ט
	27579	27590	1	1	76	7	76		1	32801	32865	1	1	81	7	81	Ū
	27630		1	1	76	7	76		ll	33689	33690	1	1	75	7	75	
	27654		1	1	76	7	76		[	34076	34081	1	1	77	7	77	
	27717		1	1	79	7	79			34266	34298	1	1	81	7	81	Ü
	27861 27911	27913	1 1	1	79 79	7 7	79 70		1	34399	34465	1	1	81	7	81	Ų
	27989	28077	i	1	81	7	79 81	US	1	34730 34779		1	1 1	71 71	7 7	71 71	F
	28100	20077	i	1	76	7	76	US		35168	35171	i	li	75	7	75	ľ
	28157	28158	î	1	73	7	73			35182	35183	î	i	75	7	75	
	28172	28175	ī	î	73	7	73			35205		î	i	77	7	77	
	28214	28215	1	1	76	7	76			35297	35299	ī	ı i	77	7	77	
	28243		1	1	76	7	76		1	35301	35302	1	1	77	7	77	
	28271		1	1	76	7	76		1	35704		1	1	80	7	80	
	28278	28288	1	1	81	7	81	US	1	35712	35716	1	1	80	7	80	
]	28440	28444	1	1	75	7	75	110	, 1	35721	35725	1	1	80	7	80	
	28589 28604	28600	1 1	1	81 71	7 7	81	US		35734		1	1	80	7	80	
	28639	28640	1	1	71	7	71 71	P P	1 1	35742 35919	35921	1	1	80 78	7	80 78	
1	28701	28788	1	1	81	7	81	US		35929	33921	1	1	78	7	78	
	28794	28795	i	1	80	7	80	0.0		35938		1	i	78	7	78	
-	28800		1	î	80	7	80			35945		i	i	78	7	78	
	28812	1	1	1	80	7	80		l l	35955		î	i	80	7	80	
-	28819		1	1	80	7	80			36062		ī	ī	78	7	78	
1	28832	28837	1	1	80	7	80			36066		1	1	78	7	78	
	28840 28844	28841	1	1	80	7	80			36083	36085	1	1	78	7	78	
	28860	28849 28861	1	1	80	7	80			36090	36094	1	1	78	7	78	
	28875	25501	1 1	1	80	7	80			36096	36100	1	1	78	7	78	
	28889	28974	1	1	80 81	7	80 81	US		36143	36146	1	1	78	7	78	
- 1	29075	29188	i	1	81	7	81	US		36382	36387	1	1	80	7 7	80 80	
- 1	29326		î	î	79	7	79	23		36386 36391	36387 36392	1	1 1	80 80	7	80	

Serie	Numero de	i titoli		Data illa qu il titol estrati	ale lo lo	della cedol deve	enra prima a che essere ita	orte US ione	Serie	Numero	lei titoli	,	Data lla qu il titol estrati	ale lo to	deve		<b>9</b> 9
Serie	dal	al	8 7	rim boı bile	r96	al ti	tolo atto	Ultimo		dai	a.l	Θ:	rim bo bile		al ti	tolo	mo
			G	M	Α	М	A	5 &				G	М	A	М	A	Ulti
	36397	36400	1	1	80	7	80			41491	41494	1	1	74	7	74	
i	36413 36455	36456	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79			41605 41727		1	1 1	73 79	7 7	73 79	
	36471	36474	1	1	79	7	79			41746	41014	1	1	79	7	79	
	36500 36506	36501	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75			41791 41833	41814 41915	1 1			7	81 81	US
	36535	36538	1	1	75	7	75		l		,		' -	, 02		,	05
	36648 36656	36657	1 1	1	77	7 7	77 77				TITOLI DA	L. 2	50.000	D			
	36699	36700	1	1	77	7	77										
- 1	36754 36758	36761	1	1	77	7 7	77 77		Į	150 157		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	36772	36775	î	i	77	7	77			160	161	1	1	73	7	73	
- 1	36833		1	1 1	73 80	7	73 80		1	174 504	177	1 1	1 1	73	7	73	
	36907 36915		1	1	80	7	80		ł	522	523	i	i		7	79 79	
	36941	36942	1	1	80	7	80		1	525	526	1	1	79	7	79	1
	36955 37303	36957	1	1	80	7	80 79		l	576 578		1 1	1 1	80	7 7	80 80	
	37311		1	1	79	7	79			585	586	1	1	80	7	80	
	37313 37439	37314	1	1	79 79	7	79 79			595 598	596	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
	37457		î	i	79	7	79			601		ī	î		7	80	
	37499	37501	1	1	79	7	79			612	614	1	1		7	80	
1	37552 37 <b>6</b> 91	37553	1	1	78 75	7	78 75			616 623		1 1	1 1	80 80	7	80 80	
	37693	37695	1	1	75	7	75		l	629	632	1	1	80	7	80	
	37705 37719	37706 37723	1	1	78 78	7 7	78 78			645 1074	648 1126	1 1	1 1		7 7	80 81	us
	37740	37741	î	i	78		78			1155	1157	1	1		7	77	
	37751	97779	1	1	78	7	78			1227 1374	1273 1426	1	1 1	81 81	7	81	US
	37772 37 <b>8</b> 03	37773 37804	1	1	80 80	7 7	80 80		1	1488	1426	i	li	74	7	81 74	US
	37843	37844	1	1	80	7	80		1	1527	1673	1	1	81	7	81	US
	38003 38024		1	1	79 79	7 7	79 79			1880 1903	1881 1905	1 1	1 1	80	7 7	80 80	
	38063		1	1	79	7	79			1912		1	1	80	7	80	
	38065 38070	38066	1	1	79 79	7 7	79 79			1919 1970	1973	1	1 1	80 76	7 7	80 76	
	38073	38074	1	1	79	7	79			1984	2515	1	1	76	7	76	
İ	38077 38247	38085 38446	1	1	79 81	7	79 81	US		2013 2055		1	1 1	73 73	7	73 73	
	38733	38737	1	1	81	77	81	US		2093	2094	1 1	i	73	7	73	
1	38838 39091	38890	1	1	81	7	81	US	1	2213 2237	!	1	1	76	7	76	
	39401	39132 39406	1	1	81 78	7 7	81 78	US		2250	2251	1 1	1	80 80	7	80 80	
	39532	39533	1	1	70	7	70	P		2259		1	1	80	7	80	
	39696 39716		1	1	78 78	7	78 78			2304 2319		1	1	80	7	80 80	
	40059	40061	1	1	79	7	79			2325	2326	1	1	80	7	80	
	40136 40277	40139 40278	1	1	72 80	7 7	72 80			2327 2377	2328	1	1 1	79 79	7	79 79	
ļ.,	40287	40290	1	1	80	7	80			<b>2415</b> .		1	1	79	7	79	
	40397 40524	40527	1	1	80	7	80 80			2418 2479		1	1	79 80	7 7	79 80	
	40733	40800	1	1	81	7	81	US		2484		1	1	80	7	80	
	40901 41063	40932	1	1	81 71	7	81 71	US P		2504 2516	2507 2528	1	1	80	7	80	
	41252	41253	1	1	80	7	80	r		2535	4348	1	1 1	80 80	7	80 80	
	41256 41261	41257	1	1	80	7	80			2544	2550	1	1	80	7	80	
	41261 41263	41267	1 1	1 1	80	7 7	80 80			2793 3175	3177	1 1	1	72 80	7 7	72 80	
1	41279	41285	1	1	80	7	80			3199		1	1	80	7	80	
	41292 41296	41293	1	1 1	80 80	777	80 80			3447 3468		1	1 1	80 80	7	80 80	
	41300		1	1	80	7	80			3473		1	1	80	7	80	
	41302 41308	41303 41317	1	1	80 80	7	80 80			3826 3951		1	1 1	76 77	7 7	76 77	
	41323	41326	1	1	80	7	80			4030		1	1	78	7	78	
	41333 41344	41342	1	1 1	80 80	7 7	80 80			4038	4042	1	1	78	7	78	
	41344		1	1	80	7	80			4063 4065	]	1	1 1	78 78	7	78 78	

lerie -	Numero de	el titoli	į	Data illa qu il titol estrati	ale o o	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita	Borte US Flone	Serie	Numero d	lei titoli	۱ ,	Data Illa qu Il titol estratt rimbor	ale o o	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	gorte US
	dal	al	•	bile	T848	al t	tolo atto	Ultimo		dal	al		bile	- 1881	alt	itolo atto	Ultimo
_			G	M	A	М	Λ	5 &				G	М	A	М	A	CIE
ł	4077	4078	1	1	78	7	78			12168			,	75		75	
	4125	4010	1	1	78	7	78			12214	12215	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
	4129 4131	4132	1 1	1	78 78	7	78 78			12244 12335	12271 12343	1	1 1	81	7	81	US
	4138	47.05	î	i	78	7	78			12944	13043	1	1	81 81	7 7	81 81	US
	4167 4205	4168 4206	1	1	75 75	7	75 75		1	13478	13503	1	1	81	7	81	US
	4213	9±2U0	1	1	75	7	75			13599 13821	13672	1	1 1	81	7 7	81 77	US
ł	4228		1	1	72	7	72			13838		1	1	77	7	77	
	4277 4314	4315	1	1	75 78	7	75 78			14168 14235	14334	1	1 1	77 81	7 7	77 81	US
	4319	20.20	1	1	78	7	78			14350	14351	î	l i	78	7	78	08
	4330	4332 4335	1	1	78 78	7 7	78 78			14361		1	1	78	7	78	
	4334 4340	4333	1	1	78	7	78			14378 14382	14383	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	4389		1	1	77	7	77			14392		1	1	78	7	78	
	4392 4420	4393	1	1	77 77	7 7	77 77			14422 14547		1	1 1	78 68	7	78 68	P
•	4428	4429	î	i	77	7	77			15023		1	1	79	7	79	
	4446	4448	1	1	77	7	77	TIE		15036		1	1	79	7	79	
İ	4488 4567	4500	1	1	81 70	7	81 70	US P		15062 15078	15080	1	1 1	79 7 <del>9</del>	7 7	79 79	
	4601	4613	1	1	81	7	81	US		15293	15294	1	1	76	7	76	
	4620 4777		1	1	75 74	7	75 74			15402	15417	1	1	80	7	80	
	5023		î	î	74	7	74			15416 15424	15417	1	1 1	80	7 7	80 80	
	5058	5104	1	1	81	7	81	US		15441	15442	1	1	80	7	80	
	5168 5291	5292	1	1	67 79	7 7	67 79	P		15444 15460	15445	1	1 1	80	7	80 80	
	5378	5404	1	1	81	7	81	US		15479		i	î	80	7	80	
	6158 6347	6161 6357	1	1	81 81	7 7	81 81	US		15490	15492	1	1	80	7	80	,,,
	6458	6500	i	i	81	1 7	81	US		15502 16109	15601 16110	1	1 1	81 79	7	81 79	US
	6601	6657	1	1	81	7	81	US		16143		1	1	79	7	79	
	6908 7027	6909	1	1	70 75	7 7	70 75	P		16147 16179		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	7077		1	`1	76	7	76			16195		i	i	79	7	79	
	7138 7161		1	1	80 80	7	80 80			17178	17179	1	1	72	7	72	
	7699	7783	1	1	81	7	81	us		17391 17661		1	1	78 80	7 7	78 80	
	7884	7898	1	1	81	7	81	US		17663		1	1	80	7	80	
	7980 7988		1	1	79 79	7	79 79			17681 17689		1	1	80 80	7 7	80 80	
	7991	7992	î	î	79	7	79			17710	17711	1	i	80	7	80	
	7997 8147	9151	1	1	79	7	79			17715		1	1	80	7	80	
	8153	8151	1	1	79 79	7	79 79			17720 17749	17721	1	1	80 79	7	80 79	
	8706	8707	1	1	79	7	79			17767	. 17782	1	1	79	7	79	
	8952 8964		1 1	1	72 72	7 7	72 72			17789 18051	17790	1	1	79 78	7	79 78	
	9012		1	1	78	7	78			18119	18120	1	1	78	7 7	78	
	9187 9194	9189	1	1	77	7	77 77			18144	18145	1	1	78	7	78	<b></b>
	9197	9198	1	1	77 77	7	77			18149 18301	18200 18348	1	1	81 81	7 7	81 81	US
	9208		1	1	77	7	77		.	18471	18473	1	1	80	7	80	
	9385 9557	9388	1 1	1	78 78	7	78 78			18486 18590	18592	1	1	80 80	7 7	80 80	
	9721		1	1	76	7	76			18600	10092	1	1	80	7	80	
	10686 10688		1 1	1	79	7	79 79			18702		1	1	80	7	80	
	10803		1	1	79 79	7	79			18772 18779	18780	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
	10886	10889	1	1	78	7	78			18787	20100	1	1	80	7	80	
	11406 11482	11408	1	1	78 78	7	78 78			18909		1	1	80	7	80	
	11492	11493	1	1	78	7	78			18812 18818	18819	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
	11501	11502	1	1	78	7	78	ļ		18821	_3020	1	1	80	7	80	
	11518 11552		1	1 1	78 78	7 7	78 78			18832 18853		1	1	80 70	7	80	
	11575		i	1	78	7	78			18853 19217	19297	1	1	79 81	7 7	79     81	US
	11917	11918	1	1	80	7	80			·\ 19398	19416	1	1	81	7	81	US
- 1	11930 11944	11933 12043	1 1	1 1	80 81	7	80 81	US	i I	19552 19561	19562	1	1 1	77	7 7	77   77	

Basis -	Numero d	ei titoli	1	Data Alla qu il titol estrati	iale lo	della cedo deve	lenza prima la che easere	1 20	Serie	Numero (	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere	
Serie	dal	al	è	rim bo bile		al t	nita itolo atto	Ultimo sorte E. US Prescrizione	·	dal	al		rim bo bile	rsa	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	Ultimo Prescriz
	19577 20011 20020 20073 20077 20132 20587 20701 20991 21017 21021 21026 21075 21337 21456 21475 21490 21509 21527 21874 21928 22167 22181 22201 22740 22344 23119 23426 23567 23595	20075 20135 20600 20718 21022 21142 21142 22185 22202 22743 22936 22989 23598	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	777 80 80 80 80 73 81 81 81 76 79 79 81 74 80 80 80 80 80 77 76 80 80 80 77 76 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	777 800 800 800 73 811 811 76 79 79 81 74 800 80 80 80 87 77 76 80 80 80 77 76 77 72 79 79	us us		2660 2991 3008 3055 3355 3401 3667 3685 3923 3967 3969 4130 4144 4150 4184 4148 4542 4549 4872 5043 5049 5052 5227 5243 5686 5689 5691 5810 5815 5818 5821 5889	2661 3009 3356 3404 3964 4131 4145 4159 4192	111111111111111111111111111111111111111		799 788 788 788 729 799 799 788 766 799 799 799 788 788 800 800 800 800 800 800 800 800	777777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 79 79 79 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	
	228 501 616 622 632 645 655 669 676 694 701 712 715 722 847 901 1295 1412 1429 1432 1471 1484 1615 1680 1684 1698 1700 1734 1748 1935 2308 2380 2439 2502 2512 2698	600 620 627 634 646 656 677 702 723 1000 1296 1701 1739 1938 2363 2381 2442 2507 2515			68 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	68   80   80   80   80   80   80   80	P US P US US US		5875 5983 6101 6200 6288 6299 6376 6427 6622 7048 7058 7157 7185 7206 7212 7214 7315 7359 7390 7402 7407 7461 7663 7695 7723 7754 7759 7915 7996 8111 8116 8241 8271 8516 8566 8701 8863	6000 6182 6201 6301 63177 6428 7054 7186 7360 7404 7408 7462 7734 8248 8274 8600 8667 8762 8962			80 81 81 80 69 78 78 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 81 81 80 71 80 69 78 77 78 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US P P US US US US

Section   Sect		Numero de	ei titoll		Data Alla qu Il titol estratt rimbon bile	ale o	della cedol deve un al ti	lenza prima la che casere ita ltolo	Borte US Stone	Serie	Numero del	titoli	1	Data illa qu il titol estrati imbo bile	ale lo to	Scad della   cedol deve d un al ti	prima a che ssere ita	Ultimo sorteggio
Section   Sect		dal	al	<u>.</u>			-		Ultim Presc		dal	B.l	•			estr	atto	Ultimo
9103	+-	-		G	M	A .	M	A	-	$\vdash$			G	M	_ <u> </u>	M	A	<u>ن</u>
9103		9008		1	1	- PA	7	90		}	16700		1	,	70	,	79	
93227		9101		1	1	80	7	80					1	1	79	7	79	
9827																	79	
9853   1   1   80   7   80   16820   1   1   78   7   78   1764   1765   1764   1765																	78 78	
9895 9702 9704 1 1 78 7 78 80 17044 1 1 1 88 7 7 88 9702 9702 9704 1 1 78 7 78 17315 17315 1 1 1 68 7 7 88 9703 9703 1 1 78 7 78 17315 17315 1 1 1 67 7 78 9703 1 1 1 78 7 78 1 17315 1 1 1 67 7 78 9803 9803 1 1 1 81 7 81 US 17404 1 1 1 79 7 7 9 1 17408 1 1 1 79 7 7 9 1 17408 1 1 1 79 7 7 9 1 17408 1 1 1 79 7 7 9 1 17408 1 1 1 79 7 7 9 1 17408 1 1 1 79 7 7 9 1 17408 1 1 1 79 7 7 1 17409 1 1 1 1 79 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													_				78	
9762 9765 9765 9765 9765 9765 9765 9765 9765																	68	I
9765 9801 9870 1 1 1 8 1 7 8 1 US 17401 17429 1 1 1 81 7 9 9897 98987 1 1 1 79 7 79 17465 17466 1 1 79 7 79 9897 9891 1 1 1 79 7 79 1 17465 17466 1 1 1 79 7 79 9897 10053 10096 1 1 1 81 7 81 US 17477 17478 1 1 1 79 7 170 10178 1 10179 1 1 77 7 77 77 77 17515 17516 1 1 79 7 170 10178 1 10200 1 1 81 7 7 81 US 17495 17559 1 1 81 7 9 7 170 10178 1 10200 1 1 81 7 7 81 US 17590 17559 1 1 81 7 9 7 170 10179 1 1 81 7 9 7 181 US 17590 17559 1 1 1 81 7 9 7 170 10179 1 1 1 70 7 7 81 US 17590 17559 1 1 1 70 7 7 81 US 17590 17559 1 1 1 70 7 7 81 US 17590 17590 1 1 1 70 7 7 81 US 17590 1 1 1 81 7 9 7 9 1 1 1 70 7 7 7 8 1 US 17590 1 1 1 81 7 9 7 9 1 1 1 70 7 7 7 8 1 US 17590 1 1 1 81 7 9 7 9 1 1 1 70 7 7 7 8 1 US 17590 1 1 1 81 7 9 7 9 1 1 1 70 7 7 7 8 1 US 17590 1 1 1 1 70 7 7 7 8 1 US 17590 1 1 1 1 1 70 7 7 7 8 1 US 17590 1 1 1 1 1 70 7 7 7 9 1 1 1 1 70 7 7 9 1 1 1 1 70 7 7 9 1 1 1 1 70 7 7 7 9 1 1 1 1 70			9704									17300					81	Ų
9801 9870 1 1 1 79 7 79 9 17463 17465 1 1 1 79 7 79 9 9897 9892 1 1 1 81 7 7 70 17469 17470 1 1 79 7 79 10063 10096 1 1 81 7 7 70 11469 17470 1 1 1 79 7 79 10063 10096 1 1 1 77 7 77 174 17478 1 1 1 79 7 19 10159 1 1 1 77 7 77 174 17478 1 1 1 79 7 19 10159 1 1 1 1 77 7 77 174 17478 1 1 1 79 7 19 10159 1 1 1 1 77 7 7 77 174 17478 1 1 1 1 79 7 19 10159 1 1 1 1 77 7 7 77 1 1745 1 1 1 1 79 7 19 10159 1 1 1 1 77 7 7 7 7 1 1745 1 1 1 1 79 7 19 10159 1 1 1 1 77 7 7 7 7 1 1745 1 1 1 1 79 7 1 79 1 10160 1 1 1 1 77 7 7 7 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 81 7 8 1 US 1759 1 1 1 1 76 7 7 76 1 1 1 1 76 7 7 76 1 1 1 1										i		17429					67 81	U U
9891   9962   1   1   79   7   79   17469   17470   1   1   79   7   79   10063   1   181   7   81   US   17485   1   1   79   7   77   171515   17515   17516   1   1   79   7   77   171515   17515   17516   1   1   79   7   77   171515   17515   17515   17516   1   1   79   7   77   171515   17516   1   1   79   7   77   171515   17516   1   1   79   7   77   171515   17516   1   1   79   7   7   7   7   7   7   7   7			9870						US			11-200					79	٦
9897   1   1   81   7   81   US		-												1	79	7	79	
10083   10086   1			0000						TIC	1							79	
10159										1 1		17478					79 79	
10179			10000						05			17516	_				79	
10302										1 1			_				81	τ
10332										1 1			_				74	
10385   10387   1   1   81   7   81   US   18176   18177   181   1   76   7   76   18980   19100   1   1   81   7   76   19080   19100   1   1   81   7   77   77   78   11354   1   1   79   7   79   19429   1   1   77   7   7   7   7   7   7			10323						US	1 1		17959	_				81	τ
10772			10387						us	1		18177					76 76	
10779		10772		1			7	76									81	τ
11167	1												_	1			81	τ
11354										1		19259	_	1			81	τ
11382													1				77 77	
11370				1		79				1 1			i				77	
12011									_	1			_			7	77	
12433			12110							ı		90111	1				77	
12457									03			20111	1				74 74	
12459				1	1	79	7	79		1 1			î				80	
13316													_		•		80	
13329			13317										_				80	
13332	1		15511				7			1 1		20870					76 79	
13347		13332			1	80	7			ı			_				79	
13352			10040							li			_				79	
13368			13349							l i							81	Ţ
13373			13369	_													81 81	ŭ
14111       14210       1       1       81       7       80       21289       1       1       80       7       7       7       14688       14674       1       1       80       7       80       213900       21320       21323       1       1       80       7       7       7       1 <td></td> <td>13373</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>80</td> <td></td> <td>80</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>21101</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>80</td> <td>٠</td>		13373		1	1	80		80				21101				7	80	٠
14668       14674       1       1       80       7       80       21300       1       1       80       7       7       14751       1       1       79       7       79       21320       21323       1       1       80       7       7       7       15568       1       1       72       7       72       21789       1       1       78       7       7       1       1       78       7       7       1       1       78       7       7       1       1       78       7       7       1       1        78       7       7       8       21812       21813       1       1       78       7       7       8       21812       21813       1       1       78       7       7       8       21830       1       1       78       7       7       8       21835       1       1       78       7       7       8       21835       1       1       78       7       7       8       21835       1       1       78       7       7       8       21835       1       1       78       7       7       8       21835       1       1			14210	_					US	l I						7	80	
14751       1       1       7       7       79       21320       21323       1       1       80       7       7       15508       1       1       72       7       72       21789       1       1       78       7       7       1       1       78       7       7       1       1       78       7       7       1       1       78       7       7       7       1       1       78       7       7       1       1       78       7       7       8       21813       1       1       78       7       7       7       16015       16020       1       1       78       7       78       21835        1       1       78       7       7       7       16021       1       1       78       7       7       80       21835       1       1       78       7       7       7       16021       1       1       78       7       7       80       21835       1       1       78       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7 <td></td> <td>14668</td> <td>14626</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1  </td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>80 80</td> <td></td>		14668	14626							1		1				7	80 80	
15508		14751								I	21320	21323					80	
1											21789			1	78	7	78	
16012																7	78	
16015												21813			78	7	78 78	
16021       16044       16045       1       1       80       7       80       21939       1       1       79       7        7	1	16015	16020	1	1	78	7	78		1 1							78	
16064       16066       1       1       80       7       80       23489       1       1       67       7       67       7       60       23614       23617       1       1       81       7       80       23614       23617       1       1       81       7       80       23718       23813       1       1       81       7       80       23821       1       1       7	1		10045								21939		1	1	79	7	79	
16071       1       1       80       7       80       23614       23617       1       1       81       7       1       1       81       7       1       1       81       7       1       1       81       7       1       1       81       7       1	1															7	73	
16075       1       1       80       7       80       23718       23813       1       1       81       7         16083       1       1       80       7       80       23821       1       1       1       7       7         16097       1       1       80       7       80       24392       1       1       7       7         16101       1       1       80       7       80       24933       24936       1       1       71       7         16476       1       1       80       7       80       24948       1       1       77       7         16484       1       1       80       7       80       24948       1       1       77       7         16489       1       1       80       7       80       25025       25029       1       1       81       7       80         16501       1       1       80       7       80       25025       25029       1       1       81       7       8         16506       1       1       80       7       80       25417       1 <td< td=""><td></td><td></td><td>70000</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>99617</td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>67 81</td><td>U</td></td<>			70000	_								99617				7	67 81	U
16083       1       1       80       7       80       23821       1       1       77       7 <t< td=""><td></td><td>16075</td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>80</td><td>7</td><td>80</td><td></td><td>   </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>81</td><td>บ</td></t<>		16075		1	1	80	7	80									81	บ
16101       1       1       80       7       80       24933       24936       1       1       81       7       8         16476       1       1       80       7       80       24948       1       1       7 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>   </td><td>23821</td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>77</td><td>7</td><td>77</td><td></td></td<>											23821		1	1	77	7	77	
16476       1       1       80       7       80       24948       1       1       77       8       1       1       8       7       8       8       25417       1       1       7       7       7       7       7       7       7       7       7												B 4000				7	71	]
16484     1     1     80     7     80     24993     24994     1     1     77     7       16489     1     1     80     7     80     25025     25029     1     1     81     7     8       16491     1     1     80     7     80     25037     25102     1     1     81     7     8       16506     1     1     80     7     80     25203     25227     1     1     81     7     8       16514     16516     1     1     80     7     80     25417     1     1     79     7     7       16525     1     1     80     7     80     25428     1     1     79     7     7       16530     1     1     80     7     80     25467     1     1     79     7     7       16530     1     1     80     7     80     25471     25473     1     1     79     7     7				_								24936					81 77	U
16489     1     1     80     7     80     25025     25029     1     1     81     7     81       16501     1     1     80     7     80     25037     25102     1     1     81     7     81       16506     1     1     80     7     80     25203     25227     1     1     81     7     81       16514     16516     1     1     80     7     80     25417     1     1     79     7     7       16525     1     1     80     7     80     25428     1     1     79     7     7       16528     1     1     80     7     80     25428     1     1     79     7     7       16530     1     1     80     7     80     25471     25473     1     1     79     7     7     7		16484		1	1	80	7	80				24994					77	
16501     1     1     80     7     80     25203     25227     1     1*     81     7     81       16506     1     1     80     7     80     25417     1     1*     81     7     8       16514     16516     1     1     80     7     80     25419     1     1     79     7     7       16525     1     1     80     7     80     25428     1     1     79     7     7       16528     1     1     80     7     80     25467     1     1     79     7     7       16530     1     1     80     7     80     25471     25473     1     1     79     7     7				_							25025	25029	1	1	81	7	81	U
16506     1     1     80     7     80     25417     1     1     79     7     7       16514     16516     1     1     80     7     80     25419     1     1     79     7     7       16525     1     1     80     7     80     25428     1     1     79     7     7       16528     1     1     80     7     80     25467     1     1     79     7     7       16530     1     1     80     7     80     25471     25473     1     1     79     7     7										l l						7	81	U
16514     16516     1     1     80     7     80     25419     1     1     79     7       16525     1     1     80     7     80     25428     1     1     79     7       16528     1     1     80     7     80     25467     1     1     79     7       16530     1     1     80     7     80     25471     25473     1     1     79     7												25227					81 79	U
16525 16528 1 1 1 80 7 80 16530 1 1 1 80 7 80 25467 25471 25473 1 1 79 7 7		16514	16516	1	1	80	7	80								7	79	
16528 16530 1 1 1 80 7 80 25467 25471 25473 1 1 79 7 7											25428		1	1	79	7	79	
10004									'			05.450				7	79	
		16534		1	1	80	7	80				25473					79 79	
1000 1000 1 1 1 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	16550	16556	1	1	80	7	80									79	

rie	Numero de	titoil	e	Data Ila qu Il titol stratt imbor	ale o o	della cedo deve un	enza prima la che essere ita	orte US ione	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorte US
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo
$\bot$			G	M	A	M	A	5 4	$\vdash$		0	G	М	A	M	• А	5
	26094		1	1	77	7	77			2601	•	1	1	79	7	79	
-	26318	26321	1	1	77	7	77			2604 2670	2605	1	1	79	7	79	
	26439 26442		1	1	75 75	7 7	75 75			2680	2672	1	1 1	76 76	7	76 76	
	26446		1	1	75	7	75			2756	8000	1	1	78	7	78	
	26883 26903	26905	1	1	80 80	7	80 80			2799 2834	2800	1	1 1	78 78	7	78   78	
	26907	26908	1	1	80	7	80			2927	2929	1	1	71	7	71	1
	26929 26942	26930 26947	1	1 1	80	7 7	80	,		3541 3631	3545	1	1 1	77 72	7	77 72	
	26949	26950	1	1	80	7	80			4529		1	1	80	7	80	
	26953 26956		1	1	80 80	7	80 80			4546 4548	4549	1	1	80	7	80 80	1
	26969	26978	1	î	80	7	80			4574	4577	î	i	80	7	80	
	26981	26984	1	1	80 80	7	80 80			4809 5011		1 1	1 1	80	7	80	
	26986 27063		1	1	75	7	75			5041		l i	1	80	7 7	80	
	27220	•	1	1	76	7	76		1	5078	FOST	1	1	80	7	80	
	27274 27284	27285	1	1 1	76 76	7	76 76		1	5374 5381	5375	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77 80	7	77 80	
	27628	27631	1	1	81	7	81	US	1	5423		1	1	80	7	80	
	27638 27710	27711	1	1	77 77	7	77			5432 5553	5652	1 1	1 1	80 81	7	80 81	lτ
İ	27841	27843	1	1.	78	7	78			5691		1	1	80	7	80	`
	27900 28076	27904	1	1 1	81 75	7	81 75	US		5694 5706		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7 7	80 80	
	28105	28195	î	î	81	7	81	US		5714		ı	i	80	7	80	
	28547	20500	1	1	73	7	73 73			5717 5719		1 1	1	80	7	80	
	28589 28693	28590	1	1	73 77	7	77			5733		1	1 1	80	7	80	
	28699		1	1	77	7	77		li	5738	5739	1	1	80	7	80	
	28702 28705	28708	1	1 1	77 77	7	77 77			5913 5968		1 1	1 1	80	7 7	80 80	
	28727		1	1	77	7	77			5979		1	1	80	7	80	
	28729 28759	28760	1	1 1	77 77	7 7	77 77			5997 6011	5998	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	
	T	TOLI DA	L. 1.0	00.00	)					6390 6843 6852		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7	78 78 78	
	14	16	1		80	7	80	l		6976 7140	6977	1	1	75 78	7 7	75 78	
	37 49	50	1	1	80 80	7	80 80			7350 7463	7562	1	1	79 81	7	79 81	τ
	52 57		1	1	80 80	7	80			7572 7763	7579	1	1 1	81 79	7 7	81 79	ľ
	59		1	1	80	7	80			7780	7792	1	1	81	7	81	ι
	69 74	70 77	1	1	80 80	7 7	80 80			7863 8063	7962 8077	1	1 1	81 81	7	81 81	t
	95	"	1	1	80	7	80			8178	8262	1	1	81	7	81	įτ
	100 481	483	1	1 1	80 77	7	80 77			8964 9012		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
	492	493	1	î	77	7	77			9134		i	ī	71	7	71	]
	666 862		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76			9284 10263	9285 10265	1	1 1	78 72	7	78 72	
	903		i	i	72	7	72			11181	11280	i		81	7	81	บ
	1054 1069		1	1 1	73 73	7	73			11426	11432	1	1	79	7	79	
	1374		1	1	77	7 7	73			11 <b>43</b> 5 11 <b>4</b> 61	11436	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	1443	1700	1	1	71	7	71	P		11475	11470	1	1	79	7	79	
-	1601 1801	1700 1900	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	US		11478 12296	11479	1	1 1	79 78	7 7	79 78	
- 1	1903		1	1	79	7	79			12302		1	1	78	7	78	
	1940 2122		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79			12309 12346		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	2432		1	1	78	7	78			12444		1	1	79	7	79	
	2507 2513		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79			12470 12487		1	1 1	79 75	7 7	79 75	
	2541	2543	1	1	79	7	79			12509	12510	1	1	75	7	75	
	2547	2549	1	1	79	7	79	l	ı	12516	12517	1	1	75	7	75	1
	2577		Ī	1	73	7	73			12519	12520	1	l i	75	7	75	ı

	Numero de	i titoli		Data illa qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che	sorteggio US sione = P		Numero d	el titoli		Date lle qu il tito	iale lo	della cedol	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		stratt imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte – US Presorisione	Serie	dal	al		etrat rimbo bile	rsa -	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	M	Λ	М	A	5 6	{			G	М	Λ	М	A	
																	_
	12909	12911	1	1	75	7	75			26089	26090	1	1	80	7	80	
	12981	13080	î	i	81	7	81	US		26117	20030	î	li	80	7	80	
ł	13211		1	1	77	7	77		1	26119		1	1		7	80	
	13221		1	1	77	7	77		l	26125		1	1	80	7	80	
	13400	10000	1	1	71	7	71	P	l	26133	26134	1	1		7	80	
Ī	13789 14681	13790	1	1	76 77	7 7	76 77		l	26138   26155	26139	1	1 1		7	80 80	
	14683	14685	1 1	i	77	4	77			26163		1	1	80		80	l
	14909	2 1000	î	i	75	7	75		l	26495	26594	î	î	81	7	81	US
- 1	15068	15070	1	1	68	7	68	P	1	27035	27037	1	1			76	
	15181	15200	1	1	81	7	81	US		27094		1	1	76		76	
	15301	15380	1	1	81	7	81	US		27095	00510	1	1			78	
ŀ	16598 16784	16599	1	1	80 79	7 7	80 79		ı	27508 27525	27510	1	1			80	
ľ	16798		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	79	7	79			27528		1	1 1			80 80	l
ŀ	16839		i	i	79	7	79			27530	27531	i	i	80		80	1
	16981	17019	i	ī	81	7	81	US	l	27551	2.001	î	lî			80	
- 1	17046	17106	1	1	81	7	81	US	1	27578		1	1			80	i
1	17150		1	1	74	7	74		1	27588		1	1			80	
ľ	18223	18224	1	1	80	7	80		1	27590		1	1			80	1
	18240 18269	18270	1	1	80 80	7 7	80 80		•	27917 28396		1 1	1 1			72	
	18352	18353	î	i	79	7	79			28407		i	i	79 79		79 79	
	18380	2000	î	ī	79	7	79		l	28416		î	î	79		79	
	18395		1	1	79	7	79			28420	28424	1	ī			79	
	18591	18592	1	1	79	7	79		l	28506		1	1	76		76	
ľ	18612	100.10	1	1	80	7	80			28658	28659	1	1			71	P
	18645 18707	18649	1	1	80	7	80			28785 28790	'	1	1			79	
1	19312	18708	1	1	80 76	7	90 76			28799 28799		1 1	1 1			79 79	
- 1	19325		l î	i	76	7	76			28822	28825	î	î	73		73	
1	19692	19693	ī	ī	77	7	77			28845	28846	ī	ī		7	73	
	19968	19970	1	1	78	7	78		1	28901		1	1	79	7	79	
	19974		1	1	78	7	78			28908		1	1	79		79	
	19978	goor o	1	1	78	7	78	***	l	28911	28918	1	1	79	7	79	
	20860 20990	20959	1	1	81 79	7	81 79	US	l	29022 29822	29121 29921	1	1 1	81	7	81	US
	21032		i	i	79	7	79			30422	30433	1 1	li	81 81	7 7	81	US US
	21035		1	î	79	7	79			30529	00100	ī	Ιi	77	7	77	03
	21037		1	1	79	7	79			30534	30621	1	l ī	81	7	81	US
	21041		1	1	79	7	79		l	30924	31023	1	1	81	7	81	US
- 1	21760	21859	1	1	81	7	81	US	l	31054	****	1		80		80	
1	22191 22595	22000	1 1	1	76	7 2	76	710	l	31061	31066	1				80	1
	22801	22600 22894	1	1	81 81	7 7	81 81	US US	l	31078 31099	31079	1 1	1 1	80	7 7	80	ĺ
	22895	22004	l i	î	79	7	79	03	l	31121		i	l i	80		80	
	22919		1	ī	79	7	79		l	31392	31393	ī	ī	76	7	76	ŀ
	22964		1	1	79	7	79		l	31397		1	1	76	7	76	l
	23124	23129	1	1	80	7	80		l	31524	31535	1	1	81	7	81	US
	23146 23148		1 1	1	80 80	7 7	80 80			31536 315 <b>45</b>		1	1	79	7	79	
	23172		1	1	80	1 7	80		1	31605		1	1 1	79 72	7	79 72	
	23178		l i	î	80	7	80			31773	31775	i	i	79	7	79	
	23180		ī	ī	80	7	80		1	31777	31796	ī	l ī		7	81	US
- 1	23674		1	1	77	7	77			31817	31900	1	1	81	7	81	US
İ	24074	24075	1	1	78	7	78		l	32001	32084	1	1	81	7	81	US
	24095 24201	24100	1	1	81	7	81	US	l	32094	22105	1	1	80	7	80	
	24497	24294 24499	1 1	1	81 77	7 7	81 77	US		32102 32108	32105 32115	1	1 1	80 80	7 7	80 80	
	24564	L 1733	li	1	77	7	77		l	32106 32119	32120	1	1	80	7	80	
	24828		î	i	78	7	78		l	32162		î	l i	80	7	80	
	24891		1	1	78	7	78		l	32298	32300	1	1	80	7	80	
	25158	0	1	1	78	7	78		l	32304	32305	1	1	80	7	80	
	25172	25173	1	1	78	7	78		l	32329		1	1	80	7	80	
	25317 25377		1 1	1	77 77	7	77		l	32332	32333	1	1	80	7	80	
	25595	25600	1 1	i	81	7	77 81	US	l	32359 32392	32395	1 1	1 1	80	7	80 80	
	25701	25794	li	i	81	7	81	US	l	32410	32395 32411	1	1	80	7	80	
	25853		ī	ī	74	7	74			- 32433		î	li	80	7	80	
	26040		1	1	80	7	80			32441		1	1	80	7	80	
	26049 26081		1	1	80	7	80			33574	33584	1	1	81	7	81	Uŧ
	ZNIKI		1	1	80	7	80	l		33985	34073	1	1	81	7	81	Ut.

	Numero d	el titoli		Date alla qu il tito estrat	iale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere		g	Numero	dei titoli	dali il	Data a quale titolo tratto	Scader della pr cedola deve es	ime 🖁	one = P
Serie	dal	al		rim bo bile	F8& -	alt	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al	è ri	nbo <b>rsa</b> - bile	unite al tito estrat	Ultimose	Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	M A	М	A 5	Ĕ
	34961 34965 34968 34988 34992 34996 35278 35289	34982 34990 35000	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77			506 615	TITOLI DA  521 630 TITOLI DA	1 1	1 81 7 80	7 1	81   US 81	3
	36159 36175 36326 36385 36402 36973 37101 37108 38074 38079 38097 38775	36398 36404 37000 37103 37172 38077	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 76 78 77 81 81 81 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 76 78 77 81 81 78 78 78	US US US		506 510 692 764 777 783 848 851 859	507 511 693 765 778 806 849 852 860 898	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 79 1 79 1 75 7 80 1 81 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80	7 1 7 1 1 1 1 1 1	79   79   75   81   81   US 81   81   81   81   81   81   81   81	
	38781 38788	38783	1 1	1 1	80 80	77	80 80				TITOLI DA	L. 1.00	0.000			
	38808 38814 39165 39883 39936 39942 40134	i	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 78 80 79 79 80	7 7 7 7 7	80 78 80 79 79 79			2 15 17 82 537	564	1 1 1 1 1	7 80 7 80 7 80 1 77 1 81	1 1 7	81   81   81   77   81   US	5
1	40138 40152 40172	40179	1	1	80 80	7 7	80 80				TITOLI DA	T E 00	A AAA			
	40607 40612	40173 40616	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80		١.	20	TITOLI DA				01.1	
·	т.	ITOLI DA I	•							<b>68</b> 108	69 109	1	7 80	7	81 US	5
	10   31	14	1 1	1 1	81 81	7 7	81 81	us us	69	6 Garantite	dallo Stato	- Se	rie Spe	eciale	« <b>B</b> »	
	39 200	43	1	1	81 81	7	81 81	US US			Emissione	Second	la			
6%	Garantite d	allo Stato	- S	erie	Spe	riale	" R				Codice 2					
								~			TITOLI DA	L. 50.	000			
		Emissione Codice 26								4197	4205	1 1	7   80 1   81	1   7	81	
	,	ritoli da	L. 50	.000					,	4582	4590	-1	1  81	1 4	81 US	j
1	1	9 (	1	7	80	1	81				TITOLI DA	L, 250.	000			
	18 65 83 88	19 79 86 100	1 1 1 1	7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81			14 222	20 227	1	1 81 7 80	7   1	81   US 81	
	291 589 599	292 590 601	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80				TITOLI DA	L. 500.	000			
	608 1644 1645 2851	612 1647 2853	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 77 74 79	7 7 7 7	80 80 77 74 79			2853 2933 5001	2868   2952 5006	1 1 1	1   81   1   81   7   80	7 8	31   US 31   US 31	
	2863 2884 3370	2888 3371	1 1 1	1 1 7	79 79 79	7 7 1	79 79 80				TITOLI DA I	L 1.000	0.000			
	3378 3401	3404	1	7 7	79 79	1 1	80 80		,	2489 [				11.6	R1 I	
ı	3796	3851	1	1	81	7	81	US	1	2769	2514   2794	1	7 80 1 81	7 8	81   81   US	

	Numero	dei titoli	Data dalla quale il titolo	Scadenza della prima cedola che deve essere	sortergio US gione - P		Numero d	lei titoli	Data dalla qu il titol	ale (	Scadenza lella prima cedola che deve essere	
Serie	dal	al	estratto è rimborsa- bile	unita al titolo estratto	Ultimo sortes = US Preserizione	Serie	dal	al :	estratt è rimbor bile	ו	unita al titolo estratto	Ultimo sorte L US Prescrizione
6%	Garantite	dallo Stato	- Serie Spe	ciale « B	*			TITOLI DA	L. 250.000		•	
		Emissione Codice 2					1035 1316	1040 1320	1 1 7	81 80	7   81 1   81	us
		MIMOLI DA	T 700 000					TITOLI DA	L. 500.000			
	5194 5381	5198 5385	1   7   80 1   1   81	1   81   7   81	us		6308 6407 6730	6318 6741	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 7 \end{array}$	81 81 80	7   81 7   81 1   81	
'		TITOLI DA	L. 1.000.000					TITOLI DA	L. 1.000.00	)		
1	4057	-	1 1 7 80	1   81	,	1	9711	9746	1  1	81	7   81	US
	4168 4197 4239	4178 4252	1 7 80 1 7 80 1 1 81	1 81 1 81 7 81	us	6%	Garantite	dallo Stato	- Serie	Spe	ciale « (	C»
6%	Garantite	dallo Stato	- Serie Spe	ciale « B	<b>»</b>			Emissione Codice 2				
		Emissione	Quarta					TITOLI DA	L, 50.000			
		Codice 2					903 949	926   954		81 81	7   81 7   81	US US
	4700	TITOLI DA						TITOLI DA	L, 250.000			
İ	4700 4772	4777	1 7 80	7 81	us	1	331	360	1 1	81	7   81	US
		TITOLI DA	L. 250.000					TITOLI DA	L, 500.000			
	613 620	616	1   1   81   81	7   81   7   81	US US		<b>638</b> <b>679</b>	651 694	1 1 1	81 81	7   81 7   81	US US
		TITOLI DA	L. 500.000					TITOLI DA	L. 1.000.00	)		
1	57 <b>6</b> 5 5777	5770	1 7 80	1   81   1   81		1	537	591	1 1 1	81	7   81	US
	6064	6070	i   i   81	7   81	US	6%	Garantite	dallo Stato	- Serie	Spe	ciale « (	C »
	•	TITOLI DA I	L. 1.000.000					Emissione	Sasanda			
	5023 5099	5047 5122	1   1   81   81   1   81	7   81   7   81	US			Codice 2				
	6034 6177	6055 6202	1 7 80	1 81 81 81				TITOLI DA	L. 50.000			
6%	Garantite	dallo Stato	- Serie Spe	ciale « B	30-		2683 3034 3101	2690   3037 3106	$\begin{array}{c cc} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	78 80 80	7   78 7   80 7   80	
		Emissione	•				3111 3612	3115	1 1	80 77	7 80 7 77 7 76	
		Codice 2	6 - 54				3753 3922 4777	3756 3929	1 1 1 1 1 1	76 77 75	7 76 7 77 7 75	
		TITOLI DA	L. 50.000				5106 5565	5107 5664	1 1 1 1	75 81	7 75 7 81	US
	5420 5508 5531 5539	5425 5534 5540	1   1   81 1   1   77 1   7   80 1   7   80	7   81 7   77 1   81 1   81	US		5881 9277 9286 10458 10555	5883 9281 9288 10500 10556	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 80 80	7 79 7 79 7 79 7 80 7 80	

	Numero d	ei titoli	1	Data lla qu ll titol estratt	ale o		prima a che casere		Serie	Numero (	lei titoli		Data lla qu il titol strati	ale o	della cedol deve	a che essere	
Serie	461	al		im bor bile			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im bo bi le		al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Preserizione
	dal	67.1	G	М	A	M	A	3 A				G	М	A	М	A	Ulti
	11058	11157	1	1	81	7	81	US	1	7718 9225	7817	1	1	81	7	81	US
	11258 11729	11357 11730	1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	81 79	7	81 79	US		9225 9274		1 1	1	78 78	7 7	78 78	
	12629	22.00	1	1	74	7	74			9279	9280	1	ī	78	7	78	
	12635	12636	1	1	74 80	7 7	74 80			9336	9338	1	1	78	7	78	l
	12735 13354	12738	1	1	80	7	80				TITOLI DA	I. 5	00 <b>0</b> 00				
1	13370 13400	13375	1	1 1	80 80	7 7	80 80		1		IIIOM DA	14, 3					
	13412		1	1	80	7	80			1301	1400	1	1	81	7	81	US
i	13453 13650	13500 13653	1	1 1	81	7	81 73	US		2981 3004	-	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7	77 77	
1	13701	13752	î	i	81	7	81	บร	1	3966		li	Ιi	78	7	78	
i	14330		1	1	72	7	72			3970		1	1	78	7	78	
	14689 14694	14690	1 1	1 1	79   79	7 7	79 79	1		8325 8720		1 1	1 1	73 79	7 7	73 79	1
1	14713		i	i	79	7	79			8750	8752	i	î	79	7	79	1
ł	14726		1	1	79	7	79			8763	8772	1	1	79	7	79	
	14731 14749	14733	1 1	1 1	79   79	7	79 79	!	1	9999 11162	10098	1 1	1 1	81 79	7	81 79	US
l l	16553	16652	i	i	81	1	81	US		11570		Ιi	li	77	7	77	
ŀ	16875	10000	1	1	76	7	76			11796		1	1	71	7	71	P
	16989 18000	16992	1 1	1	78 79	7 7	78 79			13066 13075	13067	1 1	1 1	80		80 80	
l l	18007	18014	î	i	79	7	79			13088		î	î	80		80	i
	18037	18040	1	1	79	7	79	1		13133	40400	1	1	80		80	
l	18050 18272		1 1	1	79 80	7 7	79 80			13138 13141	13139	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80		80	
	18291	18293	i	î	80	7	80			13542	13559	l î		81		81	US
- 1	18307	18308	1	1	80	7	80			13562		1		80		80	
	18334 18344	18349	1 1	1 1	80	7 7	80			13566 13572		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80		80	
	18360	18363	1	1	80	. 7	80	1	1	13592		1	1	80	7	80	
	18369 20375	18370 20474	1	1	80 81	7 7	80   81	us		13597	19041	1	1 1	80		80	us
	21275	21289	1	1 1	81	7	81	US		13760 15913	13841 15914	1 1		81 78		81 78	05
	21341	21374	1	1	81	7	81	US		16046		1	1	79	7	79	
	21575 21710	21674	1	1	81 79	7	81 79	US		16049	16056	1 1	1 1	79 79		79   79	
	24469	24487	i	i	80	7	80	i .		16055 16066	10036	Ιi		79		79	
·	24493	24499	1	1	80	7	80			16070		1	1	79	7	79	1
	24515 24548	24518 24549	1 1	1 1	80	7 7	80			16103 16119		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79		79 79	
1	24851	24855	î	Î	80	j 7	80			16121		î		79		79	1
	24868		1	1	80	7	80	1		17402	17501	1		81	7	81	US
	25059 25062		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79	l .		17535 17539	17537 17540	1 1		80		80	
I.	25066		ī	ī	79	7	79	'		17556	2.040	1	1	80	7	80	
		TITOLI DA	T 9/	-0 000		•				17568 17575		1 1		80		80 80	
		IIIOLI DA	L. 2;	9U. UUU					1	17581 17584		1 1				80 80	
1	1405	1408	1	1	80	7	80	l		17592		1	1	80	7	80	
ł	2286 2488	2587	1 1	1 1	80	7 7	80	us		17597 17617	17605 17619	1				80	1
	2763	2301	î	i	76	1 7	76	03		17623	17619	1 1	i				
	3077	3100	1	1	79	7	79			17629		1	1	80	7	80	
	3107 3115	31 10 31 19	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79			18002 18080	18077 18101	1 1					US
	3121	3122	1	1	79	7	79	1		1 19090	I TOTAL	1 1	' '	1 01	1 '	1 01	1 00
	3155		1	1	79	7	79		1		TITOLI DA	L 1	000.04	00			
	3505 3835		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73		1								
	4904	4906	1	1	80	7	80			7851	7852	1	1	77		1 77	l
	5120	5157	1	1	81	7	81	US		7906	1	1	1	78	7	78	
}	5597 5768	5616 5773	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77		1	8041 8101	8050	1 1				81 76	US
	5831	3113	î	i	76	1 7	76			8151	8240	i		81	7	81	US
ļ	5860		1	1	76	7	76		1	9843	9844	1	1	73	7	73	
	5936 6728	6729	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78   71	7 7	78 71	P		10328 11477	1	1 1					
	U	4.50			71	1 7	71	1 *		1 11311							

erie	Numero d	el titoli	e e	Data ila qu il titol stratt imbor bile	ale o	della cedol deve un	lenza prima la che easere ita itolo	CS	Serie	Numero o		١ ،	Data ilia qu il titol stratt imbor bile	nale lo to rsa-	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita Itolo	sorte US
	dal	el	G	М		estr	atto	Ultimo Prescriz		dal	al	G	м		estr	atto	Ultimo
			u	м	^	M	A					G	М	A	М	A	_
	11504 11526 11537 11676 12196 12255	12198 12256	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 78 78 79	7 7 7 7 7	79 79 79 78 78 79	,		39665 39685 39693 39908 40241	39874 39888 39896 40244	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 77	7 7 7 7 7	80 80 80 80 77	
	12235 12285 15458 15592 15801	15491 15700 15857	1 1 1 1	1 1 1 1	79 81 81 81	7 7 7 7	79 81 81 81	US US US			TITOLI DA	L. 25	0.000				
	15866 15921 17663 18063 18202 18236 18240 18288	15869 17762 18162 18205	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	81 74 81 81 80 80 80	7777777777	81 74 81 81 80 80 80	US US US		9501 9521 9585 10140 10685 10689 10699	9502 9586 10178 10686 10700	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 75 77 81 80 80 80	7 7 7 7 7 7	75 75 77 81 80 80 80	US
	18291 18663 18801 21233	187 <b>6</b> 2 21332	1 1 1	1 1 1	80 81 79 81	7 7 7 7	80 81 79 81	us us			TITOLI DA	L. 50	0.000				
6%	23016 23021 23023 23030 23040 23049 23055 23063	23017 23031 23046 23052 23056 23064	- S	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80			18821 19329 20546 20563 20574 20602 21130 21143 21171 21207 21220	18920 19428	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	81 78 78 78 78 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	81 81 78 78 78 78 79 79 79	US
		Emissione Codice 2	Terz	a.	-					21232 21239 21243 21324 21335	21233 - 21252 21325	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 79 79	7 7 7 7	76 76 76 79 79	
		TITOLI DA	L. 50	000,						21373 21386 21391	21387 21392	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 80	
	27938   28013   28438   28643	28006 28037 28442	1 1 1	1 1 1	81 81 76 75	7 7 7 7	81 81 76 75	US US		21541 21545 21563	21565	1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80	
	29553 30797 30821 30852 30886 30986 31005 31012 31017 31034 31055 31061 31495 31637 34291 35292 35294 36279 37042 38411 38454 38663	29652 30799 30845 30854 30865 30960 30991 31009 31013 31029 31064 31638 34297 35297 37043 38413 38413		111111111111111111111111111111111111111	81 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 79 77 77 72 72 80 78 78 78 75	777777777777777777777777777777777777777	81 80 81 80 80 80 80 80 80 80 80 80 79 77 72 72 72 80 78 78 77	us us		21567 21573 21582 21586 21711 21714 21722 24864 24893 25932 25939 25957 25993 26567 34762 36862 37616 37759 37962 38059 38101 38111 38188 38188	21580 21584 24869 25933 25942 25994 26569 34861 36961 37621 37761 38028 38095 38102 38112			80 80 80 80 80 77 77 80 80 80 80 78 81 81 75 75 75 75 75	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 81 81 75 75 75 75	US

<del></del>					Scad	enze	2 A	<del></del>			$\overline{}$	<u> </u>		Seed	enza	<u>о</u> д
	Numero dei	titoli	dalla	ata quale Itolo	della cedol	prima a che	1 2		Numero	dei titoli	d	Dats alia qu il tito	ale	della cedol	prima a che	<b>3</b> 1
Serie			est è rin	atto borsa-		essere ita tolo	0 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Serie			è	estrat rimbo	rsa -	un	essere ita itolo	o sor
i	dal	al		ile	estr	atto	Ultimo sorte – US Prescrizione		dal	al		bile		estr	atto	Ultimo sorte _ US Presorizione
			0	M A	M	A	2 4	$\vdash$			G	M	A	M	A	D 4
	ייני	TOLI DA	T. 1 000	000				327	1		3 :	1 1	81	7	81	US
		TOLA DA	1.000	.000				329 330	2		3 3	1 1	80	7	80 81	
1	31699 31914	31713 31998	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1   81		81 81	US	340	i			il i	81	7	81	US
	32199 32499	32298 32598	1 1	1 81 1 81		81 81	US	1		TITOLI D	A L. 1	.000.00	00			
	34414 34443		1 1	1 75 1 75	7	75 75		١.,								
	34899 34992	34900	1	1 81 1 72	7	81 72	US	30	1 1		3 1	۱ ا	81	7	81 81	US
	35001 35131	35098	1 1	1 81	. 7	81 74	US	40 49	1			կ 1	81	7	81 81	US US
	38187 39157		1 1	1 76 1 79	7	76 79		50 53	1		2	l 1 l 1	80		78 80	
	39287		1	1 79	7	79		80 102	1 1		٠ ا ٣			7	81 81	US US
	39295 39313		1	1 79 1 79		79 79		143 147	1		3 3	1 1		7	81 81	US
	39339 41763	39340	1	1 79 1 77	7	79 77		154 206	1		3		81	7 7	81 81	US
ŀ	41801 44230	41802 44329	1	1 77 1 81	7	77 81	US	212 228	i 1	Ì	3		81	7	81 81	US US
	49330 49395	49391 49429	1 1	1 81 1 81	7 7	81 81	US US	236 265	1 11		3 3		81	7 7	81 77	US
1	50030	50129	1	1   81	7	81	US	319 327	4				76		76 81	us
		% Serie	_					329	1 2		1 :	լ 1	80	7	80	
« PIA	NO per lo S	VILUPP	O dell	AGR	ICOL	TUF	RA »	330 340	1				81 81		81 81	US US
		Emissione	Prima													
		Codice 2	6 - 77							TITOLI D	A L, 5	.000.00	00			
	T	ITOLI DA	L. 100.0	00				4	1	I	<b>5</b>   1	.  1		7	81	us
4 1	1	5	11	1   81	7	81	US	30 40	1 1		5 1		81	7	81 81	US US
30 40	1 1	5 5	1	1 81	7	81	US	49 80	1 1		5 I	i i	81	7	81 81	US US
49 80	1	5	1 1	1 81	7	81 81	US	102 143	1 1	}	5 3			7	81 81	US US
102 143	1 1	5 5	1 1	1 81 1 81	7	81 81	US	147 154	1 1		5 1 5 1	l 1	81	7 7	81 81	US US
147	1 1	5 5	1	1 81 1 81	7	81 81	US	206 212	1.	1	5 1 5 1	l 1	81	7	81 81	US US
154 165	1 1	5 5	1	1 81 1 75	[ 7 ]	81 75	US	228 236	1 1		5 1 5 1	1	81 81	7 7 7	81 81	US
206 212	1 1	5 5	1	1 81 1 81	7	81 81	US	327 330	1 1 1		5 1	և 1	81 81	7 7 7	81 81	US
228 236	1 1	5	1	1 81 1 81	7	81 81	US US	340	ī	ļ	5	ī	81	7	81	US
327 330	1 1	5 5	1	1 81 1 81	7	81 81	US									
340	1	5	1	1   81	7	81	US		•	TITOLI DA	L. 10	.000.00	10			
	T	ITOLI DA	L. 500.	100				4	1		1		81	7	81	US
4 30	1	3	1	1   81		81	us	30 40	1	•	1 1	1	81 81	7	81 81	US US
40 49	1 1	3 3	1	1 81 1 81	7	81 81	US US	49 80	1	·		1	81 81	7 7	81 81	US US
80	1 1	3	1	1 81 1 81	7	81 81	US	102 143	1	ļ '		1	81 81	7	81 81	US US US US
102 135	3	3	1	1 81 1 79	7	81 79	US	147 154	1 1			1	81 81	7 7	81 81	US US US
143 147	1 1	3	1	1 81 1 81	7	81 81	US	206 212	7		, 1	1	81 81	7	81 81	US US US
154 206	1 1	3	1	1 81 1 81	7	81 81	US US	228 236	1 1	,		1	81 81	7	81 81	US US
212 228	1 1	3	1	1 81 1 81	7	81 81	US US	319 327	2 1	,	1 1	1	76 81	7	76 81	US
236	1	3	1	1   81	7 1	81	US	330	1		1	1		7	81	US

	Numero	del titoli		Data ila qu il titol	ale	della cedo	ien <b>sa</b> prima ia che			Nume	o del	titoli		Data lla qu il titol	ale o	Scade della p cedola	rima che	teggio
Serie	dal	al	l e	stratt imbor bile	0	ur al t	easere	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal		al		estratt rimbor bile		deve e uni al tit estra	ta colo tto	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P
7%	Garantite	dallo Stato									T	ITOLI DA				<u> </u>	Α	<del>-</del> -
		Emissione Codice 2							g	1 75	5 5 1	8 21 759	1 1 1	1 1 7	81 81 80	7 7 1	81 81 81	US US
		TITOLI DA	L, 50	0.000					79	6 Garanti	te d	lallo State	. 5	Serie	Spe	eciale	« B	<b>*</b>
	284 296 306	288 305 311	1 1 1	1 7 1	81 80 81	7 1 7	81 81 81	us us				Emissione Codice						
		TITOLI DA	L. 25	i0.000							(	TITOLI DA	L.	50,000				
1	243	250	1		81	7	81	US		101 107			1 1	1 7	81 80	7 1	81 81	US
	291 303	297	1	7 7	80 80	1	81 81				T	TOLI DA	L, 1.	<b>000,0</b> 0	10			
		TITOLI DA	L. 50	0.000					,	183 1051	13	1909 10612	1 1	1 1	81 81		81 81	us us
	437 494 599	451 505 602	1 1 1	7 1 1	80 81 81	1 7 7	81 81 81	us us		166 1670 185 186	11	16681 16772 18590 18698	1 1 1 1	1 1 7 7 7	80 80 80 80	1 1 1 1	81 81 81 81	
10307)																		

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, piazza G. Verdi, 10; presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza G. Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni el « Bollettino delle estrazioni », come da norme riportale nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Piazza G. Verdi, 10). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo

ERNESTO LUPO, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(1651180/4) Roma, 1980 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.